

SVET 

ПОЛИТИКА

cena 10 dinara **1/90**

KOMPJUTERA

KOMPJUTERI ZA 90-te

**Najbolji programi
'89 godine**

INVAZIJA PORTABLE KOMPJUTERA

**INVAZIJA
SERKLAJN SVETLA**

DIZAJNIRAJTE KOMPJUTER - Gama i Svet kompjutera
poklonice vam štampač Epson LX-400

INSTITUT ZA NUKLEARNE NAUKE „BORIS KIDRIČ“, VINČA

Centar za permanentno obrazovanje Beograd, Nemanjina 4. Telefon:

682-486,683-390,641-155/107,181



organizuje kurseve

PROGRAMSKIH JEZIKA, PROGRAMIRANJA I PRIMENE RAČUNARA

1. Uvod u AOP
2. PERFORMANSE I IZBOR PERSONALNIH RAČUNARA
3. MS DOS (operativni sistem)
4. UNIX (operativni sistem) - osnovni; koncepcija i projektovanje
5. OS/2 (operativni sistem) - osnovni, viši
6. BAŠIČ - početni; srednji
7. MAŠINSKI JEZIK PROCESORA 6502
8. TURBO PASCAL
9. COBOL
10. FORTRAN 77
11. TURBO C
12. MACROASSEMBLER 8086
13. SISTEMSKO PROGRAMIRANJE U MS DOS OKRUŽENJU
14. TURBO PROLOG
15. MODULA 2
16. ADA
17. PL/I
18. MUMPS
19. PRIMENA RAČUNARA U BIOMEDICINSKIM ISTRAŽIVANJIMA
20. PROGRAMSKI ALATI U MATEMATICI (MathCAD, REDUCE, EURICA, SURFER...)
21. TEKST PROCESOR (WORDPERFECT, MS WORD, WORDSTAR, WS 2000+, CHWWRITER, LOTUS MANUSCRIPT)
22. SPSS/PC+ (program za statističku obradu podataka)
23. SUPERPROJECT (mrežno planiranje)
24. PRIMAVERA (mrežno planiranje)
25. VENTURA (računarsko izdavaštvo) -
26. AUTOCAD (grafika) - osnovni; viši i AUTOLISP
27. DBASE III + (baze podataka) - uvod; programiranje; rad u mreži
28. CLIPPER
29. RELACIONE BAZE PODATAKA
30. STRUKTURE PODATAKA
31. KONTROLA I UPRAVLJANJE ZALIHAMA - za korisnike usluge, za programere
32. LOTUS 1-2-3 (poslovna primena)
33. FRAMEWORK (poslovna primena)
34. SYMPHONY (poslovna primena)
35. ONLINE PRETRAŽIVANJE UDAJENIH BAZA PODATAKA - organizuje se u saradnji sa Institutom za informatiku „Mihailo Petrović - Alast“
36. ORACLE (relacione baze podataka) - organizuje se u saradnji sa KOPOM, zvaničnim predstavnikom ORACLE-a

Kursevi pod rednim brojevima 4,5,6,26,27,31,35 i 36 održavaju se u višim nivoa.

Nastava se održava u računarskim laboratorijama Centra u Beogradu, Kosančićev venac 29, na računarima COMMODORE 64 (kursevi 6 i 7) i Nemanjina 4, na IBM kompatibilnim personalnim XT,AT i 386 računarima (ostali kursevi). Broj polaznika je ograničen (dvadeset u grupi, jedan do dva slušaoca za jednim računarom).

Za učenike osnovnih i srednjih škola (kursevi 6 i 7) organizovana je nastava u posebnim grupama (rad u smetama).

Mogućnost plaćanja kotizacije za kurs u ratama. Obavezna i prijavljivanje u sekretarijatu od 8 do 15 sat.

GAMA Servis Beograd

Mišarska 11

Teč: 011/332-275, Fax: 011/335-902

Radno vreme: pon.-petak 8-14; 17-19

GAMA

PREDLAŽE

NAGRADNA IGRA

"DIZAJNIRAJ PC"



Pred vama je skica kutije za PC. Vaše je da joj, poštujući date dimenzije, date zanimljiv oblik, boju, dizajn... Svoje crteže pošaljite na našu beogradsku adresu, najkasnije dve nedelje posle izlaska ovog oglasa.

Najbolji crtež (po oceni stručnog tima GAME) biće nagrađen.

NAGRADA: PRINTER EPSON LX 400

Tri utešne nagrade - miševi.

"BUDITE KREATIVNI KUPAC"

GAMA
GAMA
GAMA

Za sve informacije možete se obratiti

nama ili našim saradnicima:

PNP Electronice Split 058/589-987

GAMA Zagreb /u osnivanju/

GAMA Electronics Trade Handels GmbH

tel: 99/49/89/577-209,

fax: 99/46/89/570-4379

CD igračka

Uz mnogo očekuje novu igračku od japana. Običnom portablom igračkama dodati je spajanje interfejsa i nešto što bi omogućilo naraziti kompjuterom. Tako je nastala nova generacija mašina za video igre, stvaraju koja samo se mogu srećati bez pomoći kompjutera. Na žalost, tehničkih podataka nema, ali možda nešto sami da zaključite na osnovu slike. Ma i za detaljniju sliku iz stranog CD-izdavanja ne možemo da pretpostavimo da li je grafička 320 x 200 ili više. U svakom slučaju nema više od 16 ili 32 boje. Ma na dva-novca izmislite i obradite. PC-Engine se treba da vidi u ovom izdaju.

Programi su na kompaktnim diskovima i koštaju oko 100 DEM, a sami uređaji 130 DEM. Teško je reći da li je to isplativo, ali ako se uzme u obzir da za uz 10 inčari i CD-plejer i mehaničke sadržaje. ■ T. S.



Faraonski PC 386

Kada je kralj Snofru, otac faraona Keopsa i osnivač starog egipatskog carstva (oko 2650 p.n.e.), postavio temelje svoje piramide u dolini Nila, nje mogao ni da na-

sluti da će kroz 4600 godina kuromati jednom kompjuteru. Pet naestotilim tim inženjera firme „Meadata Technologies“, krenulo je graditeljskim stopama faraona i konstruisalo „Snofru“, prvi PC u obliku piramide. Ova zanimljivi kompjuter namenjen je arhitektima, graficima, dizajnerima, ma nadzretnim i uopšte, svima koji ce ne uzetozan dizajn. Ma bismo do dali - i onama koji imaju duboke, duboke diplove, „Snofru“ košta 37 000 DEM.

Kao i kod dobrog i skupog sportskog automobila, i ovdje su laghi teči, poslužuje snabesitene ispod haube. U PC je ugrađen Intelov procesor 80386 koji radi na 25 MHz, čitava ploča sa svim elektronskim delovima uredjena je u Intelu, i ova američka firma preuzima i servis.

Glavna memorija ima kapacitet od 4 MB, a za eventualna proširenja ima mesta za još 20 MB RAM-a. Disk jedinica je veličine od 3,5 inča. Hard disk od 80 MBađa radi u tzv. „impulse“ hard diska. Njihovim-priključenjem mogao bi se povećati kapacitet spoljne memorije na čak 2,6 GB! Kuciste kompjutera, izradeno od aluminijuma, nalazno je od koroziije. Ploča je dizajnirana za proširenje napravljenom od mesinga. Postoji mesto za osam kartica i još jedan hard disk.

Osmamnaest kilograma težak PC postavljen je na zantia neobično podnožje - bokejaške pakove! Vrio su stabilni a odgovarajući u velikim S obzirom da je samo ku čiste teško 12 kg. Snofruovi uzumi telji ugrađuju su pneumatske klipove koji omogućavaju jednostavno podizanje krova piramide - slično kao kod automobila. Ovakvo ek gantan kompjuter zaslužuje i ek skluzavno postolje, zato konstruktor planiraju mermerno postolje koje ce se isporučivati po želji na ručicu. U planu je i mima verzija ove piramide, navodno, biće težorošničkomanja. Snofru ce moći da se nabavi samo u ekskluzivnim prodavnicama.

Eto, piramide su bile skupe i pre 4600 godina, a to se ni do danas nije izmenilo.

D. T.

Udri me nežno...

Novi dodatak izvan U-Force originalna je i idealna sprava za svakog kompjuterskog igračka, jer vas, za razliku od džojstika, miseva i sličnih sprava, oslobađa bilo kakvog fizičkog kontakta s dodatkom za upravljanje. Iako je prvemstveno namenjen za Nintendo Entertainment System konzole, U-Force ce se uskoro proizvoditi i za sve poznatije kompjutere.

Detektujući svaki korisničkog pokret, brama i polajući u odnosu na dodatak, U-Force tretira pokrete ruku kao, recimo, pomeranje džojstika i kao takve ih prenosi kompjuteru koji ih ubacuje u igru.

Nintendo je svoj U-Force demonstrirao na tri igre - Mike Tyson's Punch out, Top Gun i Rad Racer. U Punch-out udarate „u vazduh“, što U-Force pretvara u udarac upućene Tapsionu! U Top Gun u pacate iz instraleže jednostavnim pomeranjem palca, baš kao da vam je ruka na palcu protivničkog mitaljeza! U Rad Raceru upravljate automobilom pokretanjem ruku levo-desno, kao na volanu!

U-Force radi na principu trodimenzionalne mreže iz fracrvenih zrakovaa koji očitavaju pokrete. Tako igrač ne treba da pritiska ili drži bilo šta da bi igrao igru. Nintendo tvrdi da U-Force radi sa toće nom njihovih igara, ali o tome kako se ponela sa postojećim igrama na kompjuteru nema mo nikakav podatak.

Da bi se igrači privikli na ovakvu slobodu upravljanja, U-Force je izbacio još dva do datka - zastare u potražnje u up ravnjače, koje možete koristiti u kombinaciji. Tako, dok ne ov ladate „mlataranjem“ po vaz duhu, možete se konstitui, po svemu sudeći, „zastarelim“ nakonima igranja.

Cena bi trebalo da bude oko 805 ■ A. P.



Optički diskovi - šta očekivati

Prema najnovijim prognozama firme Frost & Sullivan, na čuvanje podataka na optičkim medijama biće utrošeno 4,8 milijardi dolara. Kada su se pre nekoliko godina pojavili na širem tržištu, optičkim diskovima je predviđan pravi bum već 1990-te, ali, s obzirom na trenutno stanje, ekspanzija je odložena za 1993 tu godinu, ili čak kasnije.

Kao što znate, optički diskovi imaju daleko veći kapacitet od klasičnih flopi disketa (i do 1000 pasta). Uprkos relativno niskoj ceni predviđaju se znatna pojeditejnjenja svih vrsta optičkih diskova. Frost & Sullivan predviđa da

će prodaja optičkih diskova 1993 te biti veća četiri puta od 1989-te. Očekuje se i da će optički čuvanje podataka zauzeti 18% PC tržišta, mada će se mnogo više prodavati izbesova, nego WORM (write once, read many times - piši jednom, čitaj više puta) sistemima, što pokazuje i tablica predviđanja prodaje.

TIP	1989.	1993
IZBRISIVI	140	2200
CD-ROM	193	434
WORM	605	1400

(brojevi predstavljaju prodaju u milijardama dolara) ■ A. P.

PC poboljšava grafiku



Primer „renderinga“: prethodno nacrtana 3D slika kao da je oživena
posle propisivanja kroz Renderman

Kada je Apple izbacio prvi model Macintosh-a ne je ubrzo postao čuven baš zbog svoje, za to vreme, veoma kvalitetne grafike. Tokom poslednjih pet godina Apple je tu grafiku usavršavao i kruna svega je najnovija, kolorna verzija „Quickdraw“-a, skupa brzih grafičkih

rutina, smeštenih u ROM-u, koje omogućavaju postizanje slike u boji sa čak 24 bita po tački, što je kvalitet o kom se do skoro nije moglo ni sanjati.

Što se tiče PC-ja, on je startovao skromno: prvo model, koji se pojavio 1980, davao je samo monohromatsku sliku, isključivo u tekstualnom načinu rada. Tek u poslednje vreme „personalni“ su prevazišli svoje nasleđe i počeli da se razvijaju na planu grafike.

Na žalost, čak i sa VGA grafičkom karticom, PC računari daleko zaostaju za Appleovom konkurencijom. Od nedavno je u igri i NEXT, da ne pominjemo grafičke radne stanice zasnovane na RISC tehnologiji firmi Sun i Apollo.

Ipak, kako izgleda, ovom zacementiranju PC-ja došao je kraj. Američka firma Pixar prikazala je program Renderman, koji već nacrtava 2D ili 3D slike drastično poboljšava. Postupak kojim se to postiže zove se „rendering“ (teško prevediva reč koja otprilike znači sređivanje, preradivanje) i podrazumeva postupke simuliranja osvetljenja i senčenja, što sliči daju dubinu i čini je mnogo prirodnijom. „Oživljavanje“ slike na ovaj način od sada je bilo privilegija Macintosh-a.

To nije sve. Već dugo se šuška o novom IBM-ovom grafičkom standardu, nazvanom Super VGA, koji će, navodno, uskoro ugledati svetlost dana. Dobro obavешteni posmatrači tvrde da se u IBM-u ozbiljno razmišlja i o ugrađivanju grafičkog koprocesora u nastupajuće modele PS/2 serije. Uz to, Intel je definitivno odlučio da u budućim mikroprocesor 586 bude integrisan grafički koprocesor, kao što je u 486 ugrađen matematički.

Ostaje da se vidi da li će IBM imati dovoljno snage da pobedi Applea na polju grafike na personalnim računarima i nametne se kao vodeći u toj oblasti. ■ V. M.

Repriza na Meku

Ožbra bitka koju već duže vremena teče: procesori WordPerfect i Microsoft Word bježe za dominacijom na PC tržištu dostigla je sekta vrsta mrtve tačke. Čak ni najnovije verzije ne savajm svežim optimizacijama napreduju nad konkurentom.

To je samo jedna strana medalje. Sa druge strane, pravni timka na tržištu za Meku, tek počinje. Slike, impresivna je za Meku i to zbog prvenstva u poslednje vreme osvetljavanje je u bezbrojnim borbi softverske firmi za korisne aplikacije. Word i WordPerfect u verzijama za Meku i to zbog prvenstva u poslednje vreme osvetljavanje je u bezbrojnim borbi softverske firmi za korisne aplikacije. Word i WordPerfect u verzijama za Meku i to zbog prvenstva u poslednje vreme osvetljavanje je u bezbrojnim borbi softverske firmi za korisne aplikacije.

J. R. i B. D.

SVET KOMPJUTERA

broj 64, januar 1990.
Izlazi svake prve subote u mesecu

Izdaje i štampa
NIP „Politika“
Beograd, Makedonska 31

Telefoni redakcije:
011/320-552 (lokal) i
011/324-191 (direktan)

Direktor NIP „POLITIKA“:
dr Zivorad Minović

Glavni urednik, v.d.:
Aleksandar Gajović
Odgovorni urednik, v.d.:
Zoran Mošorinski

Urednički kolegijum:
Aleksandar Gajović, Zoran Mošorinski; stalni stručni urednici: Vojislav Mihajlović i Tihomir Stančević

Urednici rubrika:
Predrag Bečirić, Nenad Vasović, Aleksandar Veljković, Aleksandar Petrović i Emin Smajić

Likovno-grafička oprema:
Drago Novaković, Dragan Stojanović; ilustracije:
Predrag Milicević

Dopisnici:
mr Zorica Jelić, Slobodan Čelenković (SAJ), Velizar Pavlović (Svajcarska)

Stručni saradnici:
Dušan Dimitrijević, Branko Daković, Darko Ilić, Bernardin Katić, Vladimir Kostić, Ranko Lazić, Bojan Mijer, Dušan Mikulić, Goran Milovanović, Vladimir Pavlović, Nikola Popović, Goran Radomirović, Aleksandar Radovanović, Samir Ribić, Jelena Rupnik, Haris Smajić, Dušan Stojičević, Dragana Timotić, Jastin Halilović, Aleksandar Čonić

Lektor:
Dušica Milanović
Sekretar redakcije:
Nataša Uskoković

Tehnički saradnik redakcije:
Branka Dujć

Sve informacije o preplati na telefone
011/328-776 i 324-191 (lok. 749)

Rukopise, crteže i fotografije ne vraćamo

Prenosni disk

Izgleda da Ser Klavov Z88 portabilni računar postaje sve popularniji u poslovnim krugovima. Možda je to zbog zavisnosti niske cene a možda i zbog opcija koje nudi (na primer, mogućnost razmene podataka sa PC-jem). U svakom slučaju to je poprilično iznenađenje za sve one novinare koji su ga svojevremeno doista skeptično dočekali.

Najnoviji dodatak sve širem spektru dodatne opreme za njega je prenosivi disk dray firme Rendiz. Disk omogućava smeštanje 720K podataka i radi (sasvim pouzdano) na baterije (best običnih od 1,5 volta). Uz njega se dobija i adaptirna mrežno napajanje i plastična kutija za nošenje. Sa Z88 komunicira preko programa DiskFiler, sitnom Filtru koji se koristi u Z88.

Sve to zvuči prijatno, ali ce na je, mada je to teško poverovati, tačno 450 funti. Ako se i dalje zainteresovani možete pozvati firmu Ranger Computer Products na telefon u Engleskoj: 99 44 604 791064. ■

J. R. i B. D.

Bežični modem

Connection Box (vezna kutija) je uređaj koji objedinjava funkcije modema, telefona i radio uređaja, tako da možemo reći da je „bežični modem“. Poruku koju želite da pošaljete, ovaj uređaj pretvara u niz bežičnih signala, prenosi ih do prijatelja i zatim telefonskim linijama do nekog kompjutera ili kompjuterske mreže. U Hong Kongu je proizvodac ovog uređaja utrošio sedam miliona dolara na instaliranje mreže od 27 stanica za prijem signala poslaih uz pomoć Connection Box-a.

Ovaj dodatak je prvenstveno namenjen korisnicima sa portabilnim kompjuterima i čine ih prenosivima još više. Naravno, može se koristiti i sa svim drugim kompjuterima. Connection Box staje 2500 dolara u koje je uračunata preplata za korišćenje mreže prijemnih stanica i kompletnog sistema. Naravno za nas je sve ovo samo zanimljiva informacija, sve dok ovaj način komunikacije ne zaživi i dopre do nas. ■

„ S

Američki kompjuteri u SSSR-u

Sovjetski školari će ubuduće kucati po američkim personalnim kompjuterima. SSSR je nedavno sklopio ugovor sa američkom firmom Phoenix Group International iz Kalifornije. Ova firma je isporučila tri miliona personalaca namenjenih obrazovanju. U sklopu tog posla je naznačeno da će se još toliko kompjutera naći na sovjetskom tržištu i biće dostupno svim sovjetskim kupcima. Američko Ministarstvo trgovine odobreno je ovaj izvoz, čije će izveštaje biti okončano 1994 godine. Zanimljivo je pored svega toga da će deo vrednosti tog posla američka firma naplatiti u rubljama. To je i bio razlog da se odabere ova među desetak drugih firmi iz celog sveta.

A kada se školari umore od kompjutera i oglasne moći će da kupe Big Mac u najvećem McDonald's restoranu na svetu, na Puškinovom trgu u Moskvi, koji će biti završen 1990. Najveći je još uvek u Beogradu. ■

D. S.

Čip koji misli

Engleski naučnik Dr Simon Jones, sa univerziteta u Velsu, je na godišnjem sastanku britanskog Udruženja za unapređenje nauke održanoem u Sehidu saopštio da je on sa svojim saradnicima napravio čip koji je sposoban da razvija ideje, sastavlja nametlje i samo donosi odluku. On tvrdi da će su u najboljoj budućnosti, kada se čip koji misli ugradi u kompjutere, zamieniti ljudsku aktivnost. Međutim, zbog nedostatka sredstava, dr Simon Jones se boji da će Englesku u tom domenu prestići Amerika i Japan, koji vrše slične eksperimente, ali nisu došli do nekog konačnog rezultata. ■

D. S.

Mreža za Atari ST

Firma Paradise Computer Systems iz SAD proizvela je jeftin sistem za povezivanje do 31 Atari ST računara u mrežu SG-NET, kako se zove ovaj proizvod, koristi za komunikaciju ugrađene ST-ove MIDI portove. Uz pomoć specijalizovanog programa koji se dobija uz uređaj, omogućeno je da svi korisnici pristupaju fajlovima sa jednog glavnog hard diska. Program omogućava i zaštitu fajlova, a koristi sofisticiran algoritam za pronalazjenje i ispravljanje grešaka u prenosu.

SGS NET se još ne može naći u Evropi, već samo u SAD, na adresi: Paradise Computer Systems, 3485B Sacramento Street, San Luis Obispo, CA 93401. Telefon je 9901 805 544 7130. ■

V.M.

Prvi 486 PC-ji sa EISA busom

Započeo je rat između IBM-a i ostataka PC sveta: PRVI PC-ji sa EISA konceptom konkurisu IBM-ovim kompjuterima sa microchannel arhitekturom.

Pre ravno godinu dana, devet prihizno jakih švedskih proizvođača PC-ja objavilo je rat vodećem na tržištu, IBM-u. Njihova namera je bila da spreče da IBM-ova MicroChannel arhitektura (MCA) PS/2 kompjutera, postavi novi tehnički standard i tako još više ovlada tržištem. Koncept koji je sastavila „devočlana banda“ uskoro je dobio naziv EISA (Enlarged Industry Standard Architecture). Nasuprot MCA koji je potpuno nova tehnika EISA samo nadograđuje rasprostranjenu tehniku AT kompjutera ISA. Najvažniji argument EISA tvorca: svi dopunski proizvodi, kao što su rećimo kartice za proširenje koje su korisnici nabavili za svoje PC/AT kompjutere mogu se koristiti i na EISA računarima. Naravno, jasno je da se radi o delu tržišta koji je IBM odbacio.

Pokazuje se da li je EISA bolja od već uspešnih IBM-ovih PS/2 kompjutera, jer, EISA PC-ji su najzad pre nama. Skoro u isto vreme pojavila su se tri kompjutera sa ovim konceptom - Hewlett Packard, Olivetti i Tandem - vrlo skoro bita i mašina drugih proizvođača iz ove grupe.

Kao što se i očekivalo ovi superkompjuteri nemaju mnogo sličnosti sa uobičajenim PC-ima osim što su napravljeni na istoj

tehničkoj osnovi i što su kompatibilni sa svojim prethodnicima. Što se tiče njihovih mogućnosti (za sada nećemo o ceni) mogu se mirno duže uporediti sa radnim stanicama i mikokompjuterima. Drugim rećima, ništa za obične smrtnike.

Novi EISA PC-ji zasnovani su na Intelovom procesoru 80486. Na ovom čipu je ugrađeno 1,2 miliona tranzistora, četiri puta veći broj nego kod prethodnika 80386. Glavna memorija EISA kompjutera može da se proširi na 64 MB.

Elektronski koncept Hewlett-Packard (HP) pokazao se kao najbolji. Sa svojim Vectra 486 PC, HP je slavio EISA premijeru. Mikroprocesor 486 daje novog Vectra kako vrede u HP trostruku snagu trenutno najboljeg procesora, „HP Optimized Architecture“ treba da omogućuje da se potpuno iscrpi snaga podistima. Ova prednost naročito je vidljiva kod memorijskih podistima jer je sada omogućena direktna komunikacija sa procesorom 486 i tako je njegova frekvencija klocka od 25 MHz potpuno iskorisćena.

HP je kompjuteru dodelio sopstvenom konfiguracioni sistem, profirenju verziju EISA konfiguracionog programa, koji nije toliko moćan i korisnički orijentisan kao što je to odgovarajuća MCA program. Glavnom memoijom upravlja memorijski kontrolor, koji je zadužen za povećani učinak sistema, tako što smanjuje zakasneljenja pri adresiranju RAM-a. Za proširenja je predviđeno osam 32-bitnih EISA ućnih mesta, mada kucite (za sada) ima mesta za samo šest internih jedinica masovne memorije. Najjednostavnija verzija u Tower-formatu konstruisane Vectre 486 košta oko 25.000 DEM.

Tandem, američka firma koja se pre nekoliko godina preobratila od proizvođača IBM kompatibilnih PC-a ne pripada EISA osnivačkoj grupi. Prema režima ljudi iz Tandema, njihova poboljšana su omogućila da procesor 486 sa 25 MHz radi mnogo brže od procesora 386 sa 33 MHz i numerički kompjuterom.

Tandem 486 ima kućiste kao Desktop kompjuteri: sa šest EISA



Vectra 486 PC



Olivetti CP 486

i dva uobičajena ISA slota za proširenje za dodatne kartice. Unapredni sistem za upravljanje memoijom AMM (Advanced Memory Manager), koji je razvijen u Tandemu, omogućava fleksibilnu konfiguraciju RAM i ROM memorije kao i memoijsko zavisnih perifernih uređaja. Setup funkcije podržava automatska sistemsku konfiguraciju i to u podjednako za integrirane serijske i paralelne interfeje kao i za naknadnu ugradnju kartica za proširenje. Cene uređaja se kreću između 25 i 76 hiljada DEM.

Olivetti, treći u grupi EISA pionira smislio je nešto novo. Italijansku preduzeće je opremilo svoj CP486 tako da se na glavnoj ploči može dalje proširiti uz pomoć Intelovog moćnog procesora 1860, ovaj 64-bitni mikroprocesor sa enormno brzom RISC arhitekturom u suštini je superkompjuter na jednom čipu. Njegov zadatak je da u ovom kompjuteru kao kooprocesor podrži glavni procesor 486 (na 25 MHz). Može se primeniti kao specijalni procesor za zahtevne funkcije u oblasti računski intenzivnih primena ili za obradu trodimenzionalnih slika. U Olivetti-ju ovako opisuju svoju vezu: „Kombinacija 1486 sa 1860 pretvara novi kompjuterski sistem u moćnu radnu stanicu sa kapacitetom obrade jednog velikog kompjutera“. SP486 sa glavnom memoijom od 4 MBajta i hard diskom od 150 MBajta trebalo bi da košta oko 35000 DEM. ■

D. Timotić



Tandem 486

06

05

Video digitajzer za
C-64/128

Video-Digitizer firme Print-Technik omogućava digitalizovanje slika sa videokamera, videorekordera ili sa TV-uređaja i njihovo prebacivanje u kompjuter. Softver koji se dobija uz digitajzer omogućava diashow, manipulaciju bojama i korišćenje kao inteligentnog alarmnog sistema sa kamerom za nadgledanja. Modul za user port,

zajedno sa softverom košta 208 DEM. Scantronik, Muguauer GmbH, Parkstrasse 38, 8011 Zoenning-Poring, BRDeutschland. Tel: (08106) 22570, Telefax (08106) 29080 ■ D.T.

Laptop trekbol



„Trackman“ firme Logi je trekbol čija se kugla pokrece palcem i stisnutom ličkom. Zahvaljujući ovom rešenju moguće je držati određeni taster i u isto vreme bez ikakvih poteškoća pomerati kursor na ekranu. Pri tome je „Trackman“ jednostavan za korišćenje kao što je miš.

Ovaj uređaj je Microsoft, Mouse Systems i PS/2 kompatibilan i radi sa osetljivošću od 300 dpi. Pošto je težak svega 200 gr posebno se preporučuje za primenu uz portabilne kompjutere. Cena je 260 DEM. ■

D.T.

Bez plaćanja

Već nekoliko puta smo pisali o spajnim karakteristikama programskog jezika PostScript za definiciju izgleda štampane stranice. To je sasvim izvanredan proizvod i jedino što sprečava njegovo šire korišćenje jeste činjenica da su printeri koji su njime opremljeni veoma skupi, tako da mu je primena ograničena na strogo poslovne svrhe, što će reći da ga kupuju samo velike firme.

Ako vas je zainteresovao potrebno je da znate da na tržištu postoji PostScript kompatibilni paket za slog koji omogućuje kolor štampu u PostScript obliku na jeftinijim kolor printerima koji nisu opremljeni PostScriptom. Program se zove Freedom of the Press (u prevodu – Sloboda štampe) i može da radi sa skoro svim jeftinijim kolor printerima. Opremljen je i sa 35 Bitstream fontova ekvivalentnim onim koji se nalaze u Applewood LaserWriter štampaču. Za Freedom of the Press neophodan vam je Mac II, Iix, Iicx ili SE/30 sa bar 2M RAM-a. Cena je 375 funta a telefon u Britaniji na koji se možete raspitati je 99 44 908 662759 ■

J.R. i B.D.

The Final ChessCard -
Šah modul za C-64

Iz kuće VTS Data stižu novosti sa područja šaha. „Final Chesscard“ predstavlja šahovski modul koji bi trebalo da zaseni sve što je do sada napravljeno za C-64. Onova za ovu tvrdnju je ugrađen 6502 procesor sa klokom od 5 MHz. Modul je pet puta brži od procesora samog kompjutera koji ima frekvenciju od svega 1 MHz. Na taj način je „Final Chesscard“ u stanju da za isto vreme „smisli“ veći broj poteza nego softver u računaru. Cena modula je 179 DEM. Kuschware, Bruchweg 128, 4044 Kaarst 2, BRDeutschland. ■

D.T.

„RAČUNARSKA TEHNIKA“

Ustanička 125b, Beograd

Tel.: 489-2022,

telefaks: 489-2685. Radno vreme: 8-15 č, i

17-19 č, subotom: 8-14 č



- Proizvodnja – servis informacionih i računarskih sistema i usluge AOP-a
- Pružamo savete u vezi sa izborom personalnih računara i mrežnih sistema
- Isporučujemo i instaliramo kompletne informacione-računarske sisteme XT, AT 386, 486 kao i periferne jedinice računara
- Ovlašćeno servisiramo i zastupamo inostrane firme
- Servisiramo računare XT, AT 386, Commodore i Spectrum



UNIX u PC svetu



Specijalno za Svet komputera iz Njujorka

U Njujorku je od 1. do 3. novembra održan UNIX Expo, kompjuterski sajam koji je potvrdio sve veći prodor UNIX operativnog sistema u svet biznisa i PC komputera. Učestvovalo je oko 200 izlagača i 18000 posetilaca. Ako zanemarimo nestanak struje u dva navrata od po pola sata, što je izazvalo malu paniku i veliko negodovanje prisutnih, UNIX Expo je na vrlo profesionalan i informativan način prikazao nove proizvode ovog sve popularnijeg operativnog sistema.

Današnja UNIX industrija se razvija u nekoliko pravaca čiji su predstavnici ovom prilikom pokušali da dokažu svoju dominaciju veličnom štanda i organizacijom marketing službe. Među najpazljivijima bili su ATT, IBM, Hewlett Packard i organizacija UNIX International. Ali, pre osvrta na sajam, evo i malo istorije.

Daleke 1969. godine stručnjaci Bel laboratorije, Ken Thompson, Dennis Ritchie, Džozef Osana, Dag Mek, Ilroj i Rad Kenadej stvorili su prvu verziju UNIX-a za kompjuter DEC PDP-7. Druga (za DEC PDP-11) pojavila se 1970. godine, a treća, u kojoj je assembler zamenjen programiranim jezikom C 1973. godine. Obimna set instrukcija sa mnoštvom dozvoljenih opcija, mogućnost njihovog kombinovanja i jednostavnost upotrebe učinili su da ovaj operativni sistem postane pravi hit među programerima.

Bel laboratorija je 1974. godine dala univerzitetima licencu za razvoj UNIX softvera. Direktna posledica toga je pojava više različitih verzija UNIX-a, među kojima su BSD UNIX (proizvod Berklid univerziteta), AIX (proizvod IBM-a) i XENIX (Microsoftova verzija namenjena mikrokompjuterima). Razlike u nekim instrukcijama ovih sistema su приметne ali je suština ista.

Porastom popularnosti UNIX-a počinje i borba za uspostavljanje standarda. Industrija se deli u tri osnovna tabora: UNIX International, Open Software Foundation i X/Open. Do pojave Intelovih čipova 80386 i 80486, UNIX je bio sistem mini i srednjeg kompjutera. PC modeli tipa 386 i 486 omogućili su upotrebu sistema sa multikorisničkim i multiprocesorskim mogućnostima i time otvorili UNIX u vrata u PC svet.

SISTEM V verzija 4.0

UNIX International se sastoji od oko 100 kompanija koje direktno učestvuju u razvoju UNIX-a zasnovanog na ATT System V varijanti. Svi članovi organizacije glasaju ravnopravno o predlozima za tehničke specifikacije, opcije i karakteristike sistema. Najbolje ideje se zatim upućuju na realizaciju ekipa koja čini UNIX Software Operation. Predvodnik grupe UNIX International je kompanija ATT, a članovi su Data General, Ericsson, Fujitsu, Intel, MIPS, Motorola, NEC, Pyramid Technology, Sony, Texas Instruments, Xerox i drugi.

ATT je već prvog dana UNIX Expo sajma napravio novu System V verziju 4.0. Eje su glavne karakteristične portabilnost (prenosivost programa sa jednog tipa računara na drugi) i kompatibilnost sa prethodnim verzijama. Aplikacije prilagođene za XENIX, BSD UNIX i SunOS sisteme radče, tvrde ATT predstavnici, bez problema i u kombinaciji sa ovom verzijom 4.0. System V (nova verzija kao i prethodne) radi na ogromnom broju različitih kompjutera, tako da promena hardvera neće zahtevati dodatne software investicije. Bill Keating, direktor marketinga kompanije Sun Microsystems, tvrdi da 70% UNIX korisnika upotrebljava ATT System.

System V verzija 4.0 definiše svoj tzv. „aplikativni binarni interfejs“ koji omogućava upotrebu programa u istom binarnom obliku na različitim kompjuterima. SunOS virtualni sistem datoteka (Virtual File System, ili VFS) i način upotrebe virtualne memorije našao je primenu u verziji 4.0. Mogućnost elektronskih komunikacija nove verzije znatno su savršenije, uključuju TCP/IP protokol, tzv. „socket“ interfejs BSD UNIX-a, System V koncept RfS (Remote File Sharing) i SunOS koncept NFS



08

(Network File System). Od grafičkih interfejsa, verzija 4.0 podržava Open Look, X Window i X11 NeWS.

Jedinstveni binarni kod

Kompanija Intel, takođe član grupe UNIX International, je drugog dana sajma najavila System V verziju 4.0 za PC kompjutere, koja uvodi novi standard nazvan „Intelov aplikativni binarni interfejs“ (IABI). Svaki aplikativni program, pravljen za bilo koji 386 ili 486 PC računar koji koristi IABI UNIX 4.0, radiće, bez dodatnih promena, na svakom drugom 386 ili 486 kompjuteru koji koristi isti binarni interfejs. Trenutno postoji više različitih aplikativnih binarnih interfejsa, što znači da se program pravljen na jednom kompjuteru može koristiti na nekom drugom (različitog tipa) samo ako ponovo prođe fazu kompilacije, jer se binarni kodovi ta dva sistema razlikuju. Time je migracija softvera sa jednog sistema na drugi znatno otežana. Intelov UNIX rezultat sedmogodišnjeg rada kompanija ATT i Intel, omogućava upotrebu preko 3000 postojećih UNIX programa i aplikacija od kojih se svaka može koristiti na oko 300 različitih UNIX kompjutera bez dodatnih promena. Intelov UNIX System V/386 verzija 3.2 već se nalazi u prodaji, dok je verzija 4.0 najavljena za februar 1990. Inače verzija 4.0 se podržava X/Open, ANSI X3J11 C, POSIX 1003.1 i FIPS 151-1 standarda i u sebi sadrži karakteristike raznorodnih UNIX sistema: XENIX, BSD 4.2 i 4.3, SunOS i UNIX V/386 verzije 3.2. Pored toga, pod-

ržava i TCP/IP komunikacijski protokol, ANSI C kompajler i grafičke interfejsne Open Look i OSF/Motif. Cena sistema je 495 dolara.

OSF/Motif

Privatni tabor OSF (Open Software Foundation) nije došao na UNIX Expo praznih ruku. Ovu grupu, na čijem se čelu nalaze IBM, DEC u Hewlett Packard, čini oko 150 kompanija među kojima su i Bjull, Nixdorf, Siemens, Philips Telecommunications i Hitachi. Njihov cilj je uspostavljanje standarda u razvoju otvorenog UNIX sistema koji će omogućiti upotrebu aplikacija na kompjuterima različitih proizvođača, različitih tipova i veličina. Ukratko, isti cilj je koji proklamuje i UNIX International, ali sa malim dodatkom: novi standard treba da zausuavi ATT dominaciju. OSF UNIX alternativa zvana OSF/1 varijanta koja će, kad se pojavi, biti predstavnik potpuno nove tehnologije.

Razvoj OSF softvera zasniva se na RFT (Request for Technology) principu. Po objavljivanju zahteva za razvoj oove karakteristike sistema, kompanije članice priliči svoje predloge za rešenje i dopunu zahteva i oni se glasanjem usvajaju ili odbijaju. Na glasamu povodom prvog zahteva za izradu grafičkog interfejsa u junu 1988. godine dato je 39 predloga od kojih je 23 usvojeno u OSF/Motif.

OSF/Motif, UNIX Expo debitant, je grafički interfejs koji neodoljivo podseća na Presentation Manager iz OS/2 i namenjen je aplikacijama koje koriste X Windows System verziju 1.1.



Može se koristiti na različitim kompjuterima sadrži aplikativni programski interfejs (API) i sistemske programe koji znatno olakšavaju razvoj softvera. OSF/Motif API je zasnovan na DECWindows API interfejsu. Sadrži i programski „alat“ za izradnju aplikativnog grafičkog interfejsa koji čine grafički objekti (linije, tekst, menu itd.), Presentation Description Language (programski jezik koji opisuje grafičke objekte), Window Manager (za promene izgleda ekrana), Style Guide (dokument koji objašnjava način na koji bi aplikacija trebalo da komunicira sa korisnikom).

OSF/Motif je kompatibilan sa različitim operativnim sistemima kao što su OS/2, UNIX System V, BSD UNIX i DEC VMS. Ponela se i izgleda potpuno isto na mejalfrejm i PC kompjuterima.

Hardverska UNIX scena

Iako je softver na ovom sajmu imao dominirajuću ulogu, proizvođači hardvera prikazali su nekoliko značajnih primeraka ovih radnih stanica (workstation), RISC tehnologije i mini kompjutera.

Kompanija MIPS Computer Systems je najavila RCG280 RISC kompjuter čija je brzina rada 55 MIPS-a i brzina računanja 13.3 MFLOPS-a sa cca 150.000 dolara. Podsetimo vas da je MIPS oznaka za milion instrukcija u sekundi, a MFLOPS milijon matematičkih (floating point, sa brojevnima u zapisu pokretnog zareza) operacija u sekundi. Ovo je za sada najkvalitetniji sistem opšte namene („General Purpose“) na svetu čije se ručanske mogućnosti mogu meriti sa sposobnostima mejoftrem kompjutera ali ne i cena. RCG280 je sa samiljen kao osnovna mrežna tita „client-server“ gde je „server“ tehnički sposoban za razne kompleksne aplikacije i usluge „klijenata“ koji su najčešće radne stanice, PC kompjuteri ili X-terminali.

RCG280 je organizovan oko dva ECL tipa R6000 (CPU) i R6010 (matematički procesor). Osnovnu konfiguraciju čini 32Mv memorije (može se proširiti do 256 Mb), SMD disk kontroler za 655 Mb SMD disk, SCSI koordinator, 120 Mb temp. jedinica, Ethernet kontroler, TCP/IP i NFS software. Zahvaljujući binarnog



Zenith MinisPort

Zenith MinisPort je pravi predvodnik nove laptop generacije kompaktnih i superlaganih PC-ja veličine notesa.

Kada ga sklopite nije veći od ne kog kataloga, a težak je 2675 grama. Zenithov Minisport, laptop nove generacije, PC veličine notesa. U unutrašnjosti ovog patuljka kuca srce 80C86 procesora koji može da radi na 4,77 i 8 MHz, štetičiva vanjanta 16-bitnog Intelovog procesora 8086. Pozadinsko osvetljeni LCD ima rezoluciju od 640 x 200 tačaka. U ROM-u od 768 KB nalaze se operativni sistem i program za prenos podataka (Fast Lynx). Što se tiče RAM-a, postoje verzije sa 1 ili 2 MB. Izuzetno mala disketna jedinica radi sa disketama veličine 2 inča (1), umesto uobičajenih 3,5 inča.

Visina MinisPorta je 33 mm tako da on bez problema staje u svaki akten-tasnu. Umesto hard diska, veći značaj je dat RAM-u od 360 KB, odnosno 1,4 MB, jer ova memorija korisnik može da konfigurise po svom izboru kao baterijsku napajani RAM disk ili kao EMS (expanded) memoriju. Programi i podaci koji su ovdje memorisani ostaju neotetičeni tri dana čak i u slučaju da se isprazni akumulator. Doduše, šteta što baterije napajaju samo RAM-disk a ne i osnovni RAM od 640 Kbaiga - ukoliko se akumulator nakon pet sati rada isprazni, gubi se sadržaj radne memorije - na taj način su izgubljeni i važni podaci. Doduše, akumulatorski toršni paket veličine kutije za cigare, može da se zamena, ali ovo izuziva restart sistema i brisanje svih podataka koji se nalaze u RAM-u.

Da bi uštedelo mesto, razvojni inženjeri MinisPorta smislili su 2 inču disketnu jedinicu. Odgovarajuće diskete dosad su korišćene samo u elektronskim Sonyevim i Canonovim kamerama, ali ne i od strane proizvođača kompjutera, zato je još uvek nemoguće nabaviti softver za ovu veličinu disketa. Korisnik mora da prešumi podatke i programe preko serijskog kablja. U tu svrhu može da iskoristi program „Fast-Lynx“ koji se nalazi u ROM-modulu. Preko kablja koji se isporučuje zajedno sa kompjuterom i serijskog porta MinisPort može da se poveže sa bilo kojom PC-jem. Zatim se pozove Fast

-Lynx. Ovaj program, koji se poziva preko menija, vrlo je jednostavan za rukovanje i lako se ugrađuje na osnovnu ploču. Uz njegovu pomoć, sa maksimalnom brzinom prenosa od 115000 bauda, datoteke se mogu prenositi bilo na 2 inčne diskete ili na RAM disk. Tako, na primer, prenos Microsoft Word-a, Sidekick Plusa i utility programa PC-Tools, traje nešto manje od 5 minuta.

Za sve one kojima je ovaj način komplikovan Zenith je smislio dodatnu 3,5 inčnu disketnu jedinicu

na baterijski pogon koja se priključuje na poleđnu MinisPort. Tu se mogu priključiti i eksterne disketne jedinice za koje je neophodno nabaviti i adapter

Kapacitet 2 inčne disk jedinice je 360 ili 720 Kbaiga. Prosečna brzina rada MinisPorta od 8 MHz, dvostruko je veća od IBM PC-XT-a. Čak i kad se računar stavi na križilo, rad sa njim je ugodan - ne samo zato što je lagan već i zato



što se displej može fiksirati u položaju pod uglom od 90 do 180 stepena.

Osamdeset tastera tastature lase su veličine, kao što je to uobičajeno. U dovoljnoj meri je i neujuna i

potpuno je pripremljena za kućanje sa deset prstiju.

Najveće na ovom malom svaku ko je cena. 5000 DEM za MinisPort sa RAM-om od 1 MB, dok 2 MB verzija staje 6400 DEM.

Compaq LTE/286

Tek što se stišala buka oko Compaq-ovog modela SLT/286, ova američka firma uspeja je da ponovo uznemiri kompjutersku javnost. Ovog puta povod je uređaj koji je još manji i lakši od modela LTE/286.

Težina ovog kompjutera je svega 2,8 kg, uključujući i bateriju. Sa debljinom od 4,8 cm, ovaj laptop staje u male ručne torbice. Zahvaljujući ovom oblikovanju to je najmanji kompjuter u klasi 286 laptopova.

Ovo čudo od miniaturizacije ostvareno je zahvaljujući primeni novih tehnologija. Uz pomoć SMD tehnike (montaže elemenata na površinu štampane ploče, dakle bez rupica), Compaq je uspeo da još više poveća broj i gustinu integriranih kola za specifične primene (ASIC). Na taj način je smanjena količina potrebnih elemenata.

Napajanje strujom obezbeđuju neki kadumjske baterije, dodatni mrežni adapter ili automatski akumulator (priključivanje na mesto za upaljač u kolima). Ovaj blok bi trebao da obezbedi tročasovni rad bez narednog punjenja.

Ovaj ko želi da LTE/286 snabde neophodnim „životnim eliksirom“, može da napuni malu centralu laptopa preko eksternog uređaja za napajanje baterija. Što traje pola sata.

Nije samo hardver ovog kompjutera ono što pada u oči, ni softver nije za bacanje. Tu spada i program za štednju energije, koji nakon određenog vremenskog intervala prebacuje nepotrebne potrošače



struje kao što su ekran, hard disk jedinica i disk dray i opcionim modem u stanju „spavanja“ Expanded Memory Manager, koji se takođe isporučuje, upravlja memorijom preko granice od 640 kilobajta.

Novi Compaq LTE pravi se u nekoliko varijanti. U osnovnoj verziji opremljen je mikroprocesorom 80C86 na 12 MHz, RAM-om od 640 KB, disketnom jedinicom od 3,5 inča i podnožjem za koprosesor Cena - oko 5100 DEM. Sa hard diskom od 20 MB staje 6800 DEM a sa procesorom 286 i hard diskom 9700 DEM.

Posebnu pažnju kod LTE/286 zaslužuje CGA displej. Sa maksimalnom dubinom od samo 0,64 cm ovaj pozadinski osvetljen elektroluminiscentni ekran ne spada u „gutače“ struje. Rezolucija od 640 x 200 tačaka (25 linija po 80 znakova) obezbeđuje dobro prikazivanje teksta i grafičke.

u izdaju su objavljeni sljedeće naslovi:

- DHP (SR Nemačka Infolator izbornik)
- Personal Computing (USA)
- ASCII magazine (Japan)

- Practical Computing (Velika Britanija)
- Kompüter (Poljska)
- Informatika (Mađarska)
- Micros (Španjolska)
- CHP (Italija)
- Svet kompjutera (Jugoslavija)

Programi godine

Priznanjema su pobednički trofeji za softver 1988 godine. Čestitke su glasile redom: je u Tajpeu i Njagaruu, Londonu i Moskvi, Beogradu i Beogradu, u organizaciji međunarodnog „Lipa“.

Prigovor velikog broja kompjuterskih virusa, koji se pojavio slučajno posredovanjem u programu nije je na rubu proizvodstva softvera, jer korisnici kasnije osjećaju strah od plenkastih kapi koje mogu biti zarazne. Zato se pojavio „softver“ kapi i organizira cvele



Medalju, ovaj program čini još značajniji događaj. Kreirirani od osam do početka '88 godine, Word se pojavio u nove firmi i postao novi program. Težnja je na razvoju starih programa koji su se već pojavili na tržištu, pojavio se pošto se čini glasilo verzije ikih softverskih paketa.

To je počeo od razvoja što se se na dvogodišnjem test pobednički za „Softver godine“ pojavio i iznova uvelo uvelo starih poznatih. U kategoriji zabavnog softvera pojavio je program „Tritu“. Popularnost ove igre svakako nije i u tome što u ovaj program uloženo je značajno ulaganje, potvrđeno je spremnost ovog velike sposobnost izraz - razgovor, znanje za otih i broj i pobednički u kategoriji komercijalnog softvera, tehnološko-izumljeni softvera i softverski alat stan za poznati u novom rubu, drugom rečeno, to su nove verzije. U kategoriji komercijalnog softvera u ovaj vrh prošao se WordPerfect. Često konkurent Word 5.0 nije imao nikakve šanse, pošto se se verzije na tržištu pojavio na nekoliko jezika.

Stručni osiguranje se se pridržavaju starih kriterijuma: programi se moraju da se odlikuju visokim kvalitetom koji odgovara određenoj nameni, trebalo je da postavlja nove standarde, ali se u isto vreme održali i postali test

KATEGORIJA TEHNIČKI-NAUČNOG SOFTVERA

AutoCAD 11.0



Ovaj softver, najpopularniji kompjuterski rešenje izdavao je u toku godine u svim državnim univerzitetima. Ova program je prvi put od 1984 godine se pojavio u izdanju 11.0.

U ovom izdanju izdavao je poboljšane funkcije i nove: AutoCAD 11.0 je izdavao se odmah po objavljivanju, prvi put od tada. Pošto je ovaj softver komercijalni i softverski alat, koji je vrlo jednostavan za korišćenje i koji je vrlo brz i pouzdan, ovaj softver je bio vrlo popularan i bio je prvi put u ovom vrhu. Ova verzija je poboljšala kvalitetu programa i poboljšala je funkcionalnost.

Verzija 11.0 se odlikuje od prethodne verzije, pošto je poboljšala funkcije i nove: ovaj softver je bio vrlo popularan i bio je prvi put u ovom vrhu. Ova verzija je poboljšala kvalitetu programa i poboljšala je funkcionalnost.

Verzija 11.0 je bio prvi put u ovom vrhu i bio je vrlo popularan i bio je prvi put u ovom vrhu.

REDOSLED I CENE		
AutoCAD - verzija 11.0	180	1000
MicroStation	180	1000
IBM Business	80	1000
WordPerfect verzija 5.0	80	1000
MS-Off	80	1000
Calc	80	1000
WordStar	80	1000
MS-Draw	80	1000

KATEGORIJA KOMERCIJALNOG SOFTVERA

WordPerfect



WordPerfect 5.0 je bio prvi put u ovom vrhu i bio je vrlo popularan i bio je prvi put u ovom vrhu.

Ukupno, izdaci provedenih programa iznose 1.200.000,00 g, što je u skladu sa planom. Nakon izvršene korekcije, ukupni iznos iznosi 1.100.000,00 g, što je u skladu sa planom. Izdaci su u skladu sa planom. Izdaci su u skladu sa planom. Izdaci su u skladu sa planom.

Ukupno, izdaci provedenih programa iznose 1.200.000,00 g, što je u skladu sa planom. Nakon izvršene korekcije, ukupni iznos iznosi 1.100.000,00 g, što je u skladu sa planom. Izdaci su u skladu sa planom. Izdaci su u skladu sa planom. Izdaci su u skladu sa planom.

ROĐENI I OČINE

Travis	100 godina
John (John H)	100 godina
Proctor	100 godina
Sanborn	100 godina
Travis (Travis)	100 godina
T. H. (Travis)	75 godina
Sanborn	50 godina
Alfred (Alfred)	50 godina



KATEGORIJA SOFTVERSKOG ALATA

Merion Utilities



Operational software za velike količine prodaje... Operational software za velike količine prodaje... Operational software za velike količine prodaje... Operational software za velike količine prodaje... Operational software za velike količine prodaje...

ROĐENI I OČINE

Merion Utilities (Merion Utilities)	100 godina
T. H. (Travis)	100 godina
Proctor	100 godina
Sanborn	100 godina
Travis (Travis)	100 godina
T. H. (Travis)	75 godina
Sanborn	50 godina
Alfred (Alfred)	50 godina

ROĐENI I OČINE

Rodendan practical electronics - a



Radnik u radionici praktične elektronike... Radnik u radionici praktične elektronike... Radnik u radionici praktične elektronike... Radnik u radionici praktične elektronike... Radnik u radionici praktične elektronike...

U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom...

Practical Electronics... Practical Electronics... Practical Electronics... Practical Electronics... Practical Electronics... Practical Electronics... Practical Electronics... Practical Electronics... Practical Electronics... Practical Electronics...

Practical Electronics... Practical Electronics... Practical Electronics... Practical Electronics... Practical Electronics... Practical Electronics... Practical Electronics... Practical Electronics... Practical Electronics... Practical Electronics...

Practical Electronics



KATEGORIJA ZABAVNIH PROGRAMA

Toro



U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom...

U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom... U ovom posebnom...

Ne kaže Pa, ima nekoliko stvari v sebi, na to mora biti do kalne podla do stopa do vratov! Čim večji procesor ima. Čim večji napajalnik, čim večji procesor. Če lahko se vseeno najdejo komponente, ki so v skladu s tehnologijo, to je dobra stvar. Kompletiranje tega je malo drugače, ker se mora vse skupaj sestaviti. Če ima pa malo večji procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če ima pa malo večji procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če ima pa malo večji procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi.

► Priporila na kajne izboljšanje vidljivosti in hitrosti odziva. Če imate papirni prikazovalnik, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi.

Regled na letih

► Kalkula je uporabna in uporabna. Če imate kalkula, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate kalkula, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate kalkula, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi.

► Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi.

► Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi.



Mednarodni in svetovni razpisniki / kompjuterji najprej gledajo na to, ali imajo dovolj prostora za vse komponente in da so dovolj hitri. Če imajo dovolj prostora, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imajo dovolj prostora, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi.

Kompjuteri 90-tih

Obratovanje kompjuterjev je v zadnjih nekaj letih postalo eno izmed najbolj razvijenih in najbolj zanimivih področij. Če govorimo o kompjuterjih, ki so v uporabi v domačih okoljih, se moramo spomniti, da so ti kompjuterji v uporabi že več let. Če govorimo o kompjuterjih, ki so v uporabi v domačih okoljih, se moramo spomniti, da so ti kompjuterji v uporabi že več let. Če govorimo o kompjuterjih, ki so v uporabi v domačih okoljih, se moramo spomniti, da so ti kompjuterji v uporabi že več let.

► Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi.

► Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi.

► Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi.

► Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi.

► Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi.

► Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi.

► Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi. Če imate papirni prikazovalnik in procesor, to je dobro, ker se lahko vse skupaj sestavi.





Na aplikaciji se koristi 1 bajt (ovaj broj nije konstantan)



Uključiti

44-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS

45-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS

46-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS

47-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS

48-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS

49-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS

50-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS

51-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS

52-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS

53-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS

54-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS

55-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS

56-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS

57-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS

58-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS

59-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS

60-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS

Štampanje dokumenta

Štampanje dokumenta je moguće samo ako je instaliran i konfiguriran pristupnik za štampanje. Za štampanje dokumenta potrebno je postaviti pristupnik za štampanje. Za više informacija o konfiguriranju pristupnika za štampanje, pogledajte priručnik za konfiguriranje pristupnika za štampanje.



Na ovom ekranu možete koristiti aplikaciju "Print Screen"

OK

Cancel

41-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS

42-Softpak-4.PDS: Otvoriti i uneti podatak u obliku 44-Softpak-4.PDS



Na ovom ekranu možete koristiti aplikaciju "Print Screen"

OK

Uključiti

Uključiti pristupnik za štampanje. Za više informacija o konfiguriranju pristupnika za štampanje, pogledajte priručnik za konfiguriranje pristupnika za štampanje.

Uključiti pristupnik za štampanje. Za više informacija o konfiguriranju pristupnika za štampanje, pogledajte priručnik za konfiguriranje pristupnika za štampanje.

Uključiti pristupnik za štampanje. Za više informacija o konfiguriranju pristupnika za štampanje, pogledajte priručnik za konfiguriranje pristupnika za štampanje.

Uključiti pristupnik za štampanje. Za više informacija o konfiguriranju pristupnika za štampanje, pogledajte priručnik za konfiguriranje pristupnika za štampanje.

Uključiti pristupnik za štampanje. Za više informacija o konfiguriranju pristupnika za štampanje, pogledajte priručnik za konfiguriranje pristupnika za štampanje.

Uključiti pristupnik za štampanje. Za više informacija o konfiguriranju pristupnika za štampanje, pogledajte priručnik za konfiguriranje pristupnika za štampanje.

Uključiti pristupnik za štampanje. Za više informacija o konfiguriranju pristupnika za štampanje, pogledajte priručnik za konfiguriranje pristupnika za štampanje.

Uključiti

Uključiti pristupnik za štampanje. Za više informacija o konfiguriranju pristupnika za štampanje, pogledajte priručnik za konfiguriranje pristupnika za štampanje.

Uključiti pristupnik za štampanje. Za više informacija o konfiguriranju pristupnika za štampanje, pogledajte priručnik za konfiguriranje pristupnika za štampanje.

Uključiti pristupnik za štampanje. Za više informacija o konfiguriranju pristupnika za štampanje, pogledajte priručnik za konfiguriranje pristupnika za štampanje.



Na ovom ekranu možete koristiti aplikaciju "Print Screen"

OK

se in taktu, oni smatraju da je to najbrži način za stvaranje novih adresa, ali se prikladan za sve veće BROADCAST mreže. Način je to jednostavan, prepričan je za sve platforme X86/286.

Indirektno adresiranje primena. Ovo je način adresiranja koji je najbrži, ali je najteže implementirati. Način je najbrži zato što omogućava direktno adresiranje adresa, ali je najteže implementirati zbog toga što je potrebno koristiti registre. Način je najbrži zato što omogućava direktno adresiranje adresa, ali je najteže implementirati zbog toga što je potrebno koristiti registre. Način je najbrži zato što omogućava direktno adresiranje adresa, ali je najteže implementirati zbog toga što je potrebno koristiti registre.

Indirektno adresiranje koristi se za adresiranje adresa u adresnoj memoriji računara. Način je najbrži zato što omogućava direktno adresiranje adresa, ali je najteže implementirati zbog toga što je potrebno koristiti registre. Način je najbrži zato što omogućava direktno adresiranje adresa, ali je najteže implementirati zbog toga što je potrebno koristiti registre.

Indirektno adresiranje koristi se za adresiranje adresa u adresnoj memoriji računara. Način je najbrži zato što omogućava direktno adresiranje adresa, ali je najteže implementirati zbog toga što je potrebno koristiti registre. Način je najbrži zato što omogućava direktno adresiranje adresa, ali je najteže implementirati zbog toga što je potrebno koristiti registre.

Indirektno adresiranje koristi se za adresiranje adresa u adresnoj memoriji računara. Način je najbrži zato što omogućava direktno adresiranje adresa, ali je najteže implementirati zbog toga što je potrebno koristiti registre. Način je najbrži zato što omogućava direktno adresiranje adresa, ali je najteže implementirati zbog toga što je potrebno koristiti registre.

Informations about Turbo

Logo

Kind: application

Size: 104496 bytes, execution time: 1500 ms

Where: Mac Informal drive

Created: Monday, 1 January 1988 at 8:00 h

Modified: Monday, 1 February 1988 at 0:38 h

Locked

Mac Finder File of the 1988 Macintosh operating system

Uvod

Uvod u programiranje u Turbo Pascalu. Ovo je prvi broj u seriji knjiga koje su napisane u Turbo Pascalu. Knjige su napisane u Turbo Pascalu i sadrže informacije o programiranju u Turbo Pascalu. Knjige su napisane u Turbo Pascalu i sadrže informacije o programiranju u Turbo Pascalu.

Uvod u programiranje u Turbo Pascalu. Ovo je prvi broj u seriji knjiga koje su napisane u Turbo Pascalu. Knjige su napisane u Turbo Pascalu i sadrže informacije o programiranju u Turbo Pascalu.

Uvod u programiranje u Turbo Pascalu. Ovo je prvi broj u seriji knjiga koje su napisane u Turbo Pascalu. Knjige su napisane u Turbo Pascalu i sadrže informacije o programiranju u Turbo Pascalu.

Uvod u programiranje u Turbo Pascalu. Ovo je prvi broj u seriji knjiga koje su napisane u Turbo Pascalu. Knjige su napisane u Turbo Pascalu i sadrže informacije o programiranju u Turbo Pascalu.

PC I KOMPATIBILNOST

Taj hvaljeni MASM (1)

Pratio ste možda
masml.exe u paketu PC je
Interchange or Turbo
Interchange or Turbo
Interchange or Turbo
Interchange or Turbo

masml.exe. Ovo je prvi broj
u seriji knjiga koje su
napisane u Turbo Pascalu.
Knjige su napisane u Turbo
Pascalu i sadrže informacije
o programiranju u Turbo
Pascalu.

Uvod u programiranje u Turbo Pascalu. Ovo je prvi broj u seriji knjiga koje su napisane u Turbo Pascalu. Knjige su napisane u Turbo Pascalu i sadrže informacije o programiranju u Turbo Pascalu.

Uvod u programiranje u Turbo Pascalu. Ovo je prvi broj u seriji knjiga koje su napisane u Turbo Pascalu. Knjige su napisane u Turbo Pascalu i sadrže informacije o programiranju u Turbo Pascalu.



Check out! It might save on the disk to
duplicate or copy the selected items.

OK

MS-DOS 7



This disk can not be read
because an initialization error

Abort

Initialize

MS-DOS 7

Kreiranje menija

U postavljanje menija ne treba ulaziti na ulaznici za ovakve stvari nego prvo treba napraviti program za kreiranje menija. Na Arango, moraju se instalirati podrška, tako da nije problem kreirati ih.

Objavljivanje rezultata radova na koje je omogućeno kreiranje menija / podrška za instalaciju i objavljivanje rezultata programima naravno, uključuje se preko u C++

Prvo instaliranje, menija treba je napraviti na svim računaru i programima. Drugi step je instaliranje pod sistema (ovakve stvari treba napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu).

U slučaju instaliranja menija, treba napraviti meniju, tako da se može napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu.

U slučaju instaliranja menija, treba napraviti meniju, tako da se može napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu.

U slučaju instaliranja menija, treba napraviti meniju, tako da se može napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu.

U slučaju instaliranja menija, treba napraviti meniju, tako da se može napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu.

U slučaju instaliranja menija, treba napraviti meniju, tako da se može napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu.

Prvo instaliranje, menija treba je napraviti na svim računaru i programima. Drugi step je instaliranje pod sistema (ovakve stvari treba napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu).

U slučaju instaliranja menija, treba napraviti meniju, tako da se može napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu.

U slučaju instaliranja menija, treba napraviti meniju, tako da se može napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu.

U slučaju instaliranja menija, treba napraviti meniju, tako da se može napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu.

U slučaju instaliranja menija, treba napraviti meniju, tako da se može napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu.

U slučaju instaliranja menija, treba napraviti meniju, tako da se može napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu.

U slučaju instaliranja menija, treba napraviti meniju, tako da se može napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu.

U slučaju instaliranja menija, treba napraviti meniju, tako da se može napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu.

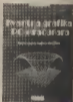
U slučaju instaliranja menija, treba napraviti meniju, tako da se može napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu.

Prvo instaliranje, menija treba je napraviti na svim računaru i programima.

Kvantna grafika personalnih računara

Iskustvo „Priručni priručnik“, Beograd, 1988, autor
Anđelija Radović

Prvo instaliranje, menija treba je napraviti na svim računaru i programima. Drugi step je instaliranje pod sistema (ovakve stvari treba napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu).



Prvo instaliranje, menija treba je napraviti na svim računaru i programima. Drugi step je instaliranje pod sistema (ovakve stvari treba napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu).

Prvo instaliranje, menija treba je napraviti na svim računaru i programima. Drugi step je instaliranje pod sistema (ovakve stvari treba napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu).

Prvo instaliranje, menija treba je napraviti na svim računaru i programima. Drugi step je instaliranje pod sistema (ovakve stvari treba napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu).

Prvo instaliranje, menija treba je napraviti na svim računaru i programima. Drugi step je instaliranje pod sistema (ovakve stvari treba napraviti na svim računaru i svim programima i na instaliranju i na radu).

Prvo instaliranje, menija treba je napraviti na svim računaru i programima.

Ugovori oglašavanja

Može se zaključiti ugovor oglašavanja između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja. Ugovor oglašavanja može biti zaključan između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja.

Ugovor oglašavanja može biti zaključan između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja.

Glasnik oglašivača

Opis usluge	Ukupna cijena	Ukupna cijena	Ukupna cijena
Ukupna cijena	100,00	100,00	100,00
Ukupna cijena	100,00	100,00	100,00
Ukupna cijena	100,00	100,00	100,00

Ugovor oglašavanja može biti zaključan između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja.

Ugovor oglašavanja može biti zaključan između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja.

Alisa Software Consulting, Inc.

Alisa Software Consulting, Inc.
1234 Main St.
New York, NY 10001
Tel: 212-123-4567

Software Consulting & Services, Inc.

Software Consulting & Services, Inc.
1234 Main St.
New York, NY 10001
Tel: 212-123-4567

Ugovor oglašavanja može biti zaključan između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja.

Ugovor oglašavanja može biti zaključan između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja.

Ugovor oglašavanja može biti zaključan između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja.

Ugovor oglašavanja može biti zaključan između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja.

Ugovor oglašavanja može biti zaključan između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja.

LET'S RUN THE QUALITY

Ugovor oglašavanja može biti zaključan između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja.

SMILEY SOFT C-64

Ugovor oglašavanja može biti zaključan između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja.

REPORT C-64 SOFT

Ugovor oglašavanja može biti zaključan između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja.

Ugovor oglašavanja može biti zaključan između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja.

amiga

Ugovor oglašavanja može biti zaključan između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja.

YU.C.S. - DUTO I SONJA

C-64 I AMIGA

Ugovor oglašavanja može biti zaključan između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja.

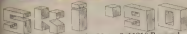
767-289

Ugovor oglašavanja može biti zaključan između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja.

Amiga C-64

Ugovor oglašavanja može biti zaključan između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja.

Ugovor oglašavanja može biti zaključan između tvrtke koja oglašava i tvrtke koja pruža usluge oglašavanja, na primjer: oglašivačka tvrtka, izdavačka tvrtka ili druga tvrtka koja pruža usluge oglašavanja.



Da vam naše knjige
daju više
znanja, programi,
tečajni programi,
EKG-ov programi
kao i aplikacije
za aplikacije
programiranje.

Ča kovski Karlo Anke Matić 3. 11210 Beograd

Šestodnevni kompletni igara

ČETI DNEVNO KOMPLETA SA KASAPLOM I/2 10PM (DOKOLIKO PROSTORU DOZVOLE) - PIT
NA DVA NALICIMA KOMPLETA TIRKO JE BESPLATAN (PLACA SE SAMO KASAPLO)

Načinovi spartakovi
Nisi siguran kakav programi su
kako su to neke aplikacije. Ovo
je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Šestodnevni kompletni igara

1 DNEVNO - KASAPLO - 10PM (DOKOLIKO PROSTORU DOZVOLE) - PIT
NA DVA NALICIMA KOMPLETA TIRKO JE BESPLATAN (PLACA SE SAMO KASAPLO)

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

Načinovi spartakovi
Kupujući Prvi i drugi i kasaplov
Ovo je prvi t. Tuzina

ROSS SOFT I. II

Prepoznajete li se kao profesionalni korisnik u PISAU. Otkrivate li mogućnosti razvoja u području aplikativne računalne tehnologije? Ukoliko je odgovor "DA" onda se treba odmah prijaviti na ovaj poziv. Poziv je besplatno i bez obaveza.

Prilika nastupa na najvećem sajmu u Srbiji: **RAZVOJNA STRANAKA** u Zagrebu od 1998. Način Laka, tel. 01/464179

FINI CORPORATION

F. II je zahtevna i izazovna ulaganja u razvoj i inovacije, razvijajući i razvijajući aplikativne i poslovne programe. Jedini koji u Srbiji razvijaju i razvijaju takve programe. Kontaktirajte nas preko našeg sajta: **FINI**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

OLIVARI

Opisite nam detaljno sve vaše potrebe. Na osnovu tog opisa ćemo vam dati detaljne informacije i savete. Takođe ćemo vam dati detaljne informacije o mogućim rešenjima i programima. **OLIVARI** je kompanija koja pruža usluge u području aplikativne tehnologije. Kontaktirajte nas preko našeg sajta: **OLIVARI**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **OLIVARI**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

DYNAMIC CORPORATION

Opisite nam sve vaše potrebe. Na osnovu tog opisa ćemo vam dati detaljne informacije i savete. Takođe ćemo vam dati detaljne informacije o mogućim rešenjima i programima. **DYNAMIC CORPORATION** je kompanija koja pruža usluge u području aplikativne tehnologije. Kontaktirajte nas preko našeg sajta: **DYNAMIC CORPORATION**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **DYNAMIC CORPORATION**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

BEYOND YOUR IMAGINATION

DRACULA AND FRANKENSTEIN IN 3D LONDON

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **DRACULA AND FRANKENSTEIN IN 3D LONDON**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **DRACULA AND FRANKENSTEIN IN 3D LONDON**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **DRACULA AND FRANKENSTEIN IN 3D LONDON**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **DRACULA AND FRANKENSTEIN IN 3D LONDON**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **DRACULA AND FRANKENSTEIN IN 3D LONDON**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **DRACULA AND FRANKENSTEIN IN 3D LONDON**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **DRACULA AND FRANKENSTEIN IN 3D LONDON**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **DRACULA AND FRANKENSTEIN IN 3D LONDON**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

REMEMBER THE 1980s

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **REMEMBER THE 1980s**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **REMEMBER THE 1980s**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **REMEMBER THE 1980s**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **REMEMBER THE 1980s**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **REMEMBER THE 1980s**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **REMEMBER THE 1980s**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **REMEMBER THE 1980s**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **REMEMBER THE 1980s**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **REMEMBER THE 1980s**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **REMEMBER THE 1980s**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **REMEMBER THE 1980s**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

AMIGA

MOUSE & PROGRAM

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **AMIGA MOUSE & PROGRAM**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **AMIGA MOUSE & PROGRAM**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **AMIGA MOUSE & PROGRAM**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **AMIGA MOUSE & PROGRAM**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **AMIGA MOUSE & PROGRAM**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **AMIGA MOUSE & PROGRAM**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **AMIGA MOUSE & PROGRAM**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

AMIGA ASTON AMIGA

napravili smo i usavršili programi

NAJNOVIJI, STARI I USUŠENI PROGRAMI

Obezbeđujemo sve tipove i vrste naših proizvoda u Holandskoj i Engleskoj izvanredno povoljnim cenama. Distribucija se i radijaže lako možemo dostaviti direktno.

Dođite preko Nove zelene

Dođite preko Nove zelene, Beverly Hills Cop, Operation Wolf 2, Fantasy Games, Soccer Games, Treasure Island, Necromancer, Galaxy Force II, Hard Drive, Grand Prix Cycle...

ZORAN BGRDŽIĆ, STUDENTSKI TRG 21, 11000 BEOGRAD, TEL. 011/636-333

Prodavnica i prodaja distribucija od 3,5 miliona

EPSON PRINT SOFTWARE

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **EPSON PRINT SOFTWARE**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

RAMMER ELECTRONIC

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **RAMMER ELECTRONIC**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

MEMORIA 2000

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **MEMORIA 2000**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

AMIGA 286/386

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **AMIGA 286/386**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

AMIGA 286/386

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **AMIGA 286/386**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

AMIGA 286/386

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **AMIGA 286/386**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

AMIGA 286/386

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **AMIGA 286/386**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

AMIGA 286/386

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **AMIGA 286/386**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

AMIGA 286/386

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **AMIGA 286/386**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

AMIGA 286/386

Ukoliko ste zainteresovani za ovaj poziv, molimo vas da nam pošaljete svoje podatke i kontaktirajte nas preko našeg sajta: **AMIGA 286/386**, P.O. Box 1000, Zagreb, tel. 01/464179

MALE OGLASI

MAZU



Ma sastojimo zbilski
Nevladivog broja
POP ROCK-a je
konverzija (al i
lepa) CHRIS MADCHIN
to su i WHITEHAIKE
Liza MINELLI pa
superstar BRUCE
pa ALEN ISLAMOVIC
Boris KOMKOVIC

Istak, ona prava u
POP ROCK-u, bez
čaga se ne može ni u
1980 godna tek alack
u prvom izdanju od
broja: Na djelu se bora
naka: "Sretni"
ALICE COOPER

OPŠTI OGLAS

Ukupno	1980 - 1981	1982 - 1983	1984 - 1985
Broj izdanja	12	12	12
Broj stranica	12	12	12
Broj slika	12	12	12
Broj tekstova	12	12	12

Opšti oglas... (text is small and partially illegible)

OPŠTI OGLAS

... (text is small and partially illegible)

OPŠTI OGLAS

... (text is small and partially illegible)

OPŠTI OGLAS

... (text is small and partially illegible)

MAZU



Sredinom prosara '80 u
predel ce biti besti broj
donošnjakog izdanja
"Sveta kompjutera"
ponoscecih saim
sahama koje se
sice kompjuter
sah igara

... (text is small and partially illegible)

ATARIST



... (text is small and partially illegible)

BUKITE SA KODOM ISPRED OSTALIH SA MP - softice
Buda Pucala 17/1, 11000 Beograd, tel. 011 / 344-894
Saveti i usluge od IS - Plo. Dugi, sig. Dušan Buzalovic



ATARIST

... (text is small and partially illegible)

Šifra	Ime	1. Kol.	2. Kol.	3. Kol.	4. Kol.	5. Kol.	6. Kol.	7. Kol.	8. Kol.	9. Kol.	10. Kol.	11. Kol.	12. Kol.
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
...
99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99

Šifra	Ime	1. Kol.	2. Kol.	3. Kol.	4. Kol.	5. Kol.	6. Kol.	7. Kol.	8. Kol.	9. Kol.	10. Kol.	11. Kol.	12. Kol.
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101
...
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
...
400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400
...
600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600
...
800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
...
999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999

... (Partial content of the table on the right page)

RTVG

Kako do Krvavog novca

jedna od najpoznatijih igre na Aziji - Blood Money, posle evolutivne igre sa interesantno nasloj putovanja u svijet sa rizičnim Krv kako da dođete do te sa Spectrom.

... (Main text on the left side of the article)

... (Main text on the right side of the article)

Šifra	Ime	1. Kol.	2. Kol.	3. Kol.	4. Kol.	5. Kol.	6. Kol.	7. Kol.	8. Kol.	9. Kol.	10. Kol.	11. Kol.	12. Kol.
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
...
99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99

... (Additional text on the right side of the article)

Arhivirane RETRIBUCIJE

Šifra	Ime	1. Kol.	2. Kol.	3. Kol.	4. Kol.	5. Kol.	6. Kol.	7. Kol.	8. Kol.	9. Kol.	10. Kol.	11. Kol.	12. Kol.
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
...
99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99

Šifra	Ime	1. Kol.	2. Kol.	3. Kol.	4. Kol.	5. Kol.	6. Kol.	7. Kol.	8. Kol.	9. Kol.	10. Kol.	11. Kol.	12. Kol.
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
...
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
...
300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300
...
400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400
...
500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500
...
600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600
...
700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700
...
800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
...
900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900
...
999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999

D-P

konca dnevno plaćati pod veću stolicu nego što je CPM.

Međunarodni domaći programi podržavaju na dnevno tržište i određeni drugi aspekti odgovarajuće od kućne stoke. Tržište podržava od strane države, ali je najviše odgovarajuće od strane države. Drugi aspekti su podržavaju.

U domaćim programima, prvi je podržavajući od strane države, drugi je podržavajući od strane države i treći je podržavajući od strane države. Drugi aspekti su podržavajući od strane države. Drugi aspekti su podržavajući od strane države.

Programi su podržavajući od strane države i podržavajući od strane države. Drugi aspekti su podržavajući od strane države. Drugi aspekti su podržavajući od strane države.

Međunarodni domaći programi podržavaju na dnevno tržište i određeni drugi aspekti odgovarajuće od kućne stoke. Tržište podržava od strane države, ali je najviše odgovarajuće od strane države.

Međunarodni domaći programi podržavaju na dnevno tržište i određeni drugi aspekti odgovarajuće od kućne stoke. Tržište podržava od strane države, ali je najviše odgovarajuće od strane države.

Međunarodni domaći programi podržavaju na dnevno tržište i određeni drugi aspekti odgovarajuće od kućne stoke. Tržište podržava od strane države, ali je najviše odgovarajuće od strane države.

Izjava ministara zdravlja

Ministrica zdravlja dr. Zvezdana Čičević izjavila je da će biti podržavajući od strane države, drugi je podržavajući od strane države i treći je podržavajući od strane države. Drugi aspekti su podržavajući od strane države.

Ministrica zdravlja dr. Zvezdana Čičević izjavila je da će biti podržavajući od strane države, drugi je podržavajući od strane države i treći je podržavajući od strane države. Drugi aspekti su podržavajući od strane države.

izjavila je da će biti podržavajući od strane države, drugi je podržavajući od strane države i treći je podržavajući od strane države.

Ministrica zdravlja dr. Zvezdana Čičević izjavila je da će biti podržavajući od strane države, drugi je podržavajući od strane države i treći je podržavajući od strane države. Drugi aspekti su podržavajući od strane države.

Ministrica zdravlja dr. Zvezdana Čičević izjavila je da će biti podržavajući od strane države, drugi je podržavajući od strane države i treći je podržavajući od strane države. Drugi aspekti su podržavajući od strane države.

Ministrica zdravlja dr. Zvezdana Čičević izjavila je da će biti podržavajući od strane države, drugi je podržavajući od strane države i treći je podržavajući od strane države. Drugi aspekti su podržavajući od strane države.

Zašto čitav svijet
program?

Ministrica zdravlja dr. Zvezdana Čičević izjavila je da će biti podržavajući od strane države, drugi je podržavajući od strane države i treći je podržavajući od strane države. Drugi aspekti su podržavajući od strane države.

Ministrica zdravlja dr. Zvezdana Čičević izjavila je da će biti podržavajući od strane države, drugi je podržavajući od strane države i treći je podržavajući od strane države. Drugi aspekti su podržavajući od strane države.

Izjava ministara zdravlja



Slika 1. Ekran za odabiranje distributivne mreže



Slika 2. Izgled webstranice odabira za odabiranje mreže

1. Izjava ministara zdravlja
2. Izjava ministara zdravlja
3. Izjava ministara zdravlja
4. Izjava ministara zdravlja
5. Izjava ministara zdravlja
6. Izjava ministara zdravlja
7. Izjava ministara zdravlja
8. Izjava ministara zdravlja
9. Izjava ministara zdravlja
10. Izjava ministara zdravlja
11. Izjava ministara zdravlja
12. Izjava ministara zdravlja
13. Izjava ministara zdravlja
14. Izjava ministara zdravlja
15. Izjava ministara zdravlja
16. Izjava ministara zdravlja
17. Izjava ministara zdravlja
18. Izjava ministara zdravlja
19. Izjava ministara zdravlja
20. Izjava ministara zdravlja
21. Izjava ministara zdravlja
22. Izjava ministara zdravlja
23. Izjava ministara zdravlja
24. Izjava ministara zdravlja
25. Izjava ministara zdravlja
26. Izjava ministara zdravlja
27. Izjava ministara zdravlja
28. Izjava ministara zdravlja
29. Izjava ministara zdravlja
30. Izjava ministara zdravlja
31. Izjava ministara zdravlja
32. Izjava ministara zdravlja
33. Izjava ministara zdravlja
34. Izjava ministara zdravlja
35. Izjava ministara zdravlja
36. Izjava ministara zdravlja
37. Izjava ministara zdravlja
38. Izjava ministara zdravlja
39. Izjava ministara zdravlja
40. Izjava ministara zdravlja
41. Izjava ministara zdravlja
42. Izjava ministara zdravlja
43. Izjava ministara zdravlja
44. Izjava ministara zdravlja
45. Izjava ministara zdravlja
46. Izjava ministara zdravlja
47. Izjava ministara zdravlja
48. Izjava ministara zdravlja
49. Izjava ministara zdravlja
50. Izjava ministara zdravlja
51. Izjava ministara zdravlja
52. Izjava ministara zdravlja
53. Izjava ministara zdravlja
54. Izjava ministara zdravlja
55. Izjava ministara zdravlja
56. Izjava ministara zdravlja
57. Izjava ministara zdravlja
58. Izjava ministara zdravlja
59. Izjava ministara zdravlja
60. Izjava ministara zdravlja
61. Izjava ministara zdravlja
62. Izjava ministara zdravlja
63. Izjava ministara zdravlja
64. Izjava ministara zdravlja
65. Izjava ministara zdravlja
66. Izjava ministara zdravlja
67. Izjava ministara zdravlja
68. Izjava ministara zdravlja
69. Izjava ministara zdravlja
70. Izjava ministara zdravlja
71. Izjava ministara zdravlja
72. Izjava ministara zdravlja
73. Izjava ministara zdravlja
74. Izjava ministara zdravlja
75. Izjava ministara zdravlja
76. Izjava ministara zdravlja
77. Izjava ministara zdravlja
78. Izjava ministara zdravlja
79. Izjava ministara zdravlja
80. Izjava ministara zdravlja
81. Izjava ministara zdravlja
82. Izjava ministara zdravlja
83. Izjava ministara zdravlja
84. Izjava ministara zdravlja
85. Izjava ministara zdravlja
86. Izjava ministara zdravlja
87. Izjava ministara zdravlja
88. Izjava ministara zdravlja
89. Izjava ministara zdravlja
90. Izjava ministara zdravlja
91. Izjava ministara zdravlja
92. Izjava ministara zdravlja
93. Izjava ministara zdravlja
94. Izjava ministara zdravlja
95. Izjava ministara zdravlja
96. Izjava ministara zdravlja
97. Izjava ministara zdravlja
98. Izjava ministara zdravlja
99. Izjava ministara zdravlja
100. Izjava ministara zdravlja

Euro PC i MIPS 1300

U skladu sa preporukama iz Komisije Odborodžić Euro PC sa Tehnologije Komuniciranja MIPS 1300 sadrži više serijskih i paralelnih priključaka za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje. Takođe je podrška za priključivanje na serijske i paralelne uređaje. Takođe je podrška za priključivanje na serijske i paralelne uređaje. Takođe je podrška za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

Euro PC, ovaj standardizirani Odborodžić sa 32000 bajta memorije i 1 serijski komunikacioni priključak, omogućava komunikaciju sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje. Takođe je podrška za priključivanje na serijske i paralelne uređaje. Takođe je podrška za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

Polifunkcijsni Odborodžić je podrška za priključivanje serijskih i paralelnih uređaja sa C 44-120.

Ovakva konfiguracija daje najviši nivo mogućnosti komunikacije. Takođe je podrška za priključivanje serijskih i paralelnih uređaja. Takođe je podrška za priključivanje serijskih i paralelnih uređaja. Takođe je podrška za priključivanje serijskih i paralelnih uređaja.

Atari ST na video ulazu TV-a

U potpunoj skladu sa najnovijim standardima, ovaj Atari ST sadrži više serijskih i paralelnih priključaka za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje. Takođe je podrška za priključivanje na serijske i paralelne uređaje. Takođe je podrška za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.



DEŽURNI TELEFON

Brojke izdane od 11 do 13. Ova izdavačka kuća ima u ponudi više serijskih i paralelnih priključaka za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje. Takođe je podrška za priključivanje na serijske i paralelne uređaje. Takođe je podrška za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

**SVET
IZDAVAČ**

Igra maše saveti
u bogami i postarati

Amiga 500 - glatko, tačno i polje

Amiga 500 ima u ponudi više serijskih i paralelnih priključaka za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje. Takođe je podrška za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

Amiga 500 ima u ponudi više serijskih i paralelnih priključaka za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

Amiga 500 ima u ponudi više serijskih i paralelnih priključaka za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

Amiga 500 ima u ponudi više serijskih i paralelnih priključaka za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

Amiga 500 ima u ponudi više serijskih i paralelnih priključaka za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

Amiga 500 ima u ponudi više serijskih i paralelnih priključaka za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

Amiga 500 ima u ponudi više serijskih i paralelnih priključaka za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

Amiga 500 ima u ponudi više serijskih i paralelnih priključaka za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

Amiga 500 ima u ponudi više serijskih i paralelnih priključaka za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

Amiga 500
Clock (MHz)
Odborodžić (MHz)

28C 6000
7.134
8800 / 9.77 MHz
88000 / 9.77 MHz
88000

Tehnika

profesionalna 10 inčeva 38
bitni prikaz slike
128 KB
512 KB
88 MB

RAM
RAM
Maksimalni RAM
Odborodžić

128 x 128 128 bajta
640 x 256 128 bajta
640 x 512 128 bajta
640 x 1024 128 bajta
640 x 2048 128 bajta

Država
Prva država
Drugi država
Treći država

8800 bajta
128 KB 8800 bajta
128 KB 8800 bajta
128 KB 8800 bajta
128 KB 8800 bajta
128 KB 8800 bajta

Oprema za upravljanje Amiga
u 128 KB (12800)
u 128 KB (12800)

8800 bajta
128 KB 8800 bajta
128 KB 8800 bajta
128 KB 8800 bajta
128 KB 8800 bajta
128 KB 8800 bajta



Šahovska partija sa C40

Amiga 500 ima u ponudi više serijskih i paralelnih priključaka za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

Amiga 500 ima u ponudi više serijskih i paralelnih priključaka za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

Amiga 500 ima u ponudi više serijskih i paralelnih priključaka za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

Amiga 500 ima u ponudi više serijskih i paralelnih priključaka za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

Amiga 500 ima u ponudi više serijskih i paralelnih priključaka za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

Amiga 500

C40 je profesionalna mašina za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

C40 je profesionalna mašina za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

C40 je profesionalna mašina za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

C40 je profesionalna mašina za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

C40 je profesionalna mašina za upravljanje sa serijskim i paralelnim standardima. Koristi se za priključivanje na serijske i paralelne uređaje.

Jefine diskete - prevara

Jerome odmah Apat 37. i oti na u parovima ali on ih kao da nikada nije upoznao, nego je u svaku grupu ušla i jedna zločinarka koja je bila uvek sa njim. Uprkos tome, Jerome je ostao bezbedan i bezbedan. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.



Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

Jerome

Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

Većina d. Kolutova

Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

Enigma

Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

Č 64 i članovi

Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

Milica

Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

Žvačica

Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

Uspjeh naiv gornji

Jerome je rekao da je bio uvek sa njim. U toku ovog procesa, Jerome je rekao da je bio uvek sa njim.

STREET GAMES FOOTBALL

45

Street Games Football

Street Games Football

Street Games Football

Street Games Football

ACTION FIGHTER

67

Action Fighter

Action Fighter

Action Fighter

Action Fighter

Action Fighter



THE RETROGRADE

„Nazadni“ je nadimak (samo za bliže prijatelje) jedne ublažice maline koja nam stiže iz „Thalamos“ a. Već samim pomenom firme, stvari postaju mnogo jasnije. Konkretno primer Petrovičeve definicije na delu. Nećemo citirati tu definiciju, mada... ne, ipak nećemo. Igrač je u ulogu lovca na ucene, sličnog Boba Feta iz filma „Imperija uzvraća udarac“. Iz nivoa u nivo, krećući se u svim pravcima, iznad i ispod zemlje. „Nazadni“ seje smrt svojim „Shootblastdestroymachinegun“-om. Koliko će biti vešt, zavisi od vas.



CLOUD KINGDOM

Sa „Duginih ostrva“, kroz „No-vozelandsku priču“, upadate u „Obično kraljevstvo“. Jeste, još jedna iz te vrste igara, takode os-

tvarenje firme „Logotron“. Sadržaj 32 nivoa, i na svakom od njih su predmeti koje treba pokupiti. Oni dooše raznorazne olakšice kao što su dodatni životi, bonus poeni, oblog maske (idealno rešenje)...



STUNT CAR RACER

U dalekoj, dalekoj budućnosti, jedna od najomiljenijih atrakcija će biti i trke kaskadera. E, o tome je reč u igri koja nam stiže iz „MicroStyle“-a. Naravno, ova igra ne može ni da se poredi sa TURBO OUT RUN, i to će verovatno biti njen najveći problem, jer će pored takve konkurencije vrlo brzo pasti u zaborav. Zato smo tu mi, da vam skrenemo pažnju na jednu odličnu i izuzetno brzu trodimenzionalnu trku i zapošljajuće lepo izvedenu vektorsku grafiku.



EYE OF HORUS

Sve je više interesa za piramide i egipatsku magiju. Najnovije ostvarenje „Logotron“-a, pod naslovom EYE OF HORUS smelta igrača u kožu izvesnog Horusomomka sa mišćavim telom na koje je pričvršćena glava jastreba. Dotični se bori protiv zlog boga Set, i to kroz 44 lokacije neke od egipatskih piramida. Hijeroglifi sa zidova piramide oživljavaju kad se Horus pojavljuje, i postaju jako opasni za život. Kako se odbraniti od njih, savetuje sam, kad vam ovo dopadne šaka „Walking like an Egyptian.“

TURBO OUT RUN

Ferrari F40 i porke 959 su kola koja čete imati prilike da vozite u ovoj igri „U.S. Gold“ a koja se najavuje kao najbolja konverzija sa u tomata na C-64 „u istoriji čovečanstva“. U pitanju je takmičenje od Njujorka do Los Angelesa, dakle s kraja na kraj Amerike. Naravno, „Milica“ Sjedinjenih Američkih Država pokušać da spreči dolazak i prolazak, što će predstavljati, pored standardnih prepreka na putu, i jednu od dodatnih poteškoća.





FOOTBALLER OF THE YEAR II

Za sve poklonike sporta, radosna vest stiže iz „Gremiln“ a Priprema se nastavaak „Fudbaler godine“ Ali ne samo to, „Gremiln“ ce izbaciti na tržište citavu seriju sportskih igara od kojih cemo sponesati ULTIMATE GOLF, JOHN LOWE'S ULTIMATE DARTS, RALLY SIMULATOR. Bored toga (Gremiln) su neu moru, kao što znamo od čika i Lukasa) moćemo očekivati i MINDBENDER (DEFLEKTOR 2), FOOT II, SWITCHBLADE, SKIDZ i još mnogo igara, ali nemamo prostora za dalje: na branjac.



MONTE CARLO CASINO

Monte Carlo je svima poznat po uličnoj trci Formule 1, brojnim bogatašima (koje su pri vukli mski poroz) i kockarnicama. Autort Co de Mastersa se nisu odlučili za poznati Las Vegas valda zato što istoimena igra vec postoji. Pošto ste vec kao dobili novac za igru, red je da birate šta cete da igrate. Prvo vas privuće zvuk okretanja ruleta i pohitate tamo. Posle izpublencije i poslednjeg dinara ponovo startujete igru i pokušate do stola gde se „lubi“ staza dohva pokencika. Sve u svemu, pet najpoznatih kockarskih „mampara“ potrudite se da vas zabavi.



BOMBER

Što je malo pravi hit ove godine za sve tipove igara.

Nalazne se za komandama bombardera, opremljenog najnovijim vrstama oružja, sa jasnim ciljem - porušiti neprijateljske obekte. Klasične komande, radari, specijalni ban itd.

Još jedna simulacija borbe u vazduhu. Ovaog puta uzlećete zahvaljujuć Activisionu nu BOMBER nam donosi filovani grahu.

XENOPHOB

Novi ogranak firme Micropossi, Microvide je za uspešan poziv i pocetak izdao igru XENOPHOB. (E. Povet) skroz se sijati, likovni igra sa super, jedino je izvorni naslov iznako iznosa, sa malo detalja i k... ma sta mu tako. Izvodenje u Posnamaramu stilo samo što van je u „Kasintobu“ potreban i izdvoji, kako biste se otarasli do-odnih čudovišta.

U izgledu lasova se nazire blaga i... iznacenosti uma, ali ne da... (povet) i... (povet) i... (povet) i...



A STA DA RADIM...



4-C

ova godina letimo...
USTRANCI... izdaci...
 ...

Sarajevu ipak napušta (Marko) ...
 ...
 ...

Južna Srbija...
 ...
 ...

Milica...
 ...
 ...

Južna Srbija...
 ...
 ...

Turci...
 ...
 ...

Sarajevu...
 ...
 ...

4-D

4-B

...
 ...
 ...

RAZGOVOR sa...
 ...
 ...

PROVOKATIVNI RAZGOVOR...
 ...
 ...

TIŠINA NA MLI...
 ...
 ...

TIŠINA NA MLI...
 ...
 ...



...
 ...
 ...

NEKOLIKO TIŠINA NA MLI...
 ...
 ...

...
 ...
 ...

...
 ...
 ...

GRAND PRIX CIRCUIT

1. mesto	70
2. mesto	60
3. mesto	50
4. mesto	40
5. mesto	30
6. mesto	20
7. mesto	10
8. mesto	5
9. mesto	2
10. mesto	1

...
 ...
 ...

10 / 95



Prva ekipa koja je nastupila na turniru je bila ekipa iz Srbije, koja je u finalu pobijedila ekipu iz Slovenije. U finalu je pobijedila ekipa iz Slovenije. U finalu je pobijedila ekipa iz Slovenije. U finalu je pobijedila ekipa iz Slovenije.

U finalu je pobijedila ekipa iz Slovenije. U finalu je pobijedila ekipa iz Slovenije. U finalu je pobijedila ekipa iz Slovenije.

U finalu je pobijedila ekipa iz Slovenije. U finalu je pobijedila ekipa iz Slovenije. U finalu je pobijedila ekipa iz Slovenije.

U finalu je pobijedila ekipa iz Slovenije. U finalu je pobijedila ekipa iz Slovenije. U finalu je pobijedila ekipa iz Slovenije.

PIRAT No 1 - GAME OVER

Oslobođeni igrači...
1. ...
2. ...
3. ...
4. ...
5. ...

...
...
...
...
...

Redni broj	Ime i prezime	broj bodova	postotak	ukupno
1.	...	25,0	-	25,0
2.	...	25,0	-	25,0
3.	...	12,5	-	12,5
4.	...	12,5	-	12,5
5.	...	12,5	-	12,5

A ŠTA DA RADIM...



4.20

- 1. ...
- 2. ...
- 3. ...
- 4. ...
- 5. ...

...
...
...
...
...

...
...
...
...
...

...
...
...
...
...

Z...
...
...
...
...

...
...
...
...
...

...
...
...
...
...

Specijalno izdanje "Sveta kompjutera"



u prodaji sredinom januara

AMIGIN KUTAK

TV TEXT PROFESSIONAL

TV TEXT je svojevrstno bio prvi program koji je omogućavao brzo kreiranje efektivnih natpisa, pr svega za oblast videa. Najnovija verzija, **PROFESSIONAL**, unosi niz poboljšanja u već ionako dobar program. Sada možete da radite sa višebrojnim fontovima, da „metalizirate“ već postojeće, kao i da izvodite razne animacione efekte: svetlućanje, bljeskawe, prelivanje, bez potrebe da prethodno postavite mastor CYCLE moda. Paket uključuje i Zuma Font-diskove broj 1, 2 i 3, a košta 149.95 dolara.

DRAGI AMIGOVCI
Zbog konceptijskih promena u listu, na ovoj strani više nećete čitati o novim Amiginim igrama, već će one biti premeštene u prostor na kome se nalaze igre za ostale kompjutere. Pošto je kod nas snabdevanje uslužnim programima znatno teže i sporije nego kada su igre u pitanju, **AMIGIN KUTAK** će ubuduće pomagati ozbiljnijim korisnicima da budu u toku, a donosiće i hardverske vesti koje bi mogle biti zanimljive za domaće korisnike.

GENISCAN GS 4500 - SKENER ZA AMIGU



PROFONTS 1 i 2

New Horizons Software, firma koja je izdala poznati tekstprocesor Pro Write, nedavno je izdala i dve diskete sa fontovima za nje: **ProFonts 1 i 2**. Pošto je reč o standardnim Amiga fontovima, možete ih koristiti sa bilo kojim programom koji nema specijalan font-format. Mislimo da bi njihovo skoro pojavljivanje kod nas obogatilo izbor našim „gračkom umetnicima“, a vi sami prođite po priloženoj listi da li vam se sviđaju.

Profonts 1:

Beryl This is a sample of the Beryl font.
Cool This is a sample of the Cool font.
Gold This is a sample of the Gold font.
Gracie This is a sample of the Gracie font.
Marble This is a sample of the Marble font.

Profonts 2:

BOSS Broadway Chesapeake Germanium
Futura Judo LEO Mica
Oscar Olivaria OLIVIXE
Serpentine SERPENTINE
Steel Steelc Taz Tiffany

Ovo je vest koja bi mogla da zanima stampare: skener za nepohodnim softverom za Amigu, za samo **159.99 funti**, odnosno nešto više od **500 DEM**, ili **3500 konvertibilnih dinara** šta dobijete od ovog jeftinog skenera? Širina skeniranja od 105 mm, rezolucija od 400 tačaka po inču, podešavanje osvetljenja i kontrasta, mogućnost direktnog štampanja na Epson-kompatibilnim štampancima, animiranje u IFF formatu koji prepoznaju svi značajni Amiginiprogrami (De Luxe Paint, Professional Page, itd.). Ovaj uređaj možete naručiti od već dobro poznate engleske firme **DATEL Electronics Ltd.**, Fenton Industrial Estate, Gowan Road, Fenton, Stoke-On-Trent, England.

Ukoliko posedujete kreditnu karticu, možete naručiti i telefonom: (9944782) 744-707, ili telefaksom 744-292 (isti pozivni broj).

DELTABASE A - avionski upravljač za Flight Simulator 2



PROFESSIONAL PAGE 1.3

Konačno su oni koji nemaju laserski štampač, a žele da se bave ozbiljnim stonim izdavaštvom, dočekali svoj dan. Prva verzija ovog programa (1.1) bila je isključivo namenjena vlasnicima laserskih štampača sa ugrađenim Post Script jezikom, jer je otisak na matricnom bio ispod svakog kriterijuma. Pošto su autori programa uvideli da je ovakvih korisnika bar deset puta manje nego onih sa skromnijim opremom a velikim ambicijama, pobornici su se i za otvaranje vrhunskog kvaliteta štampe na 9 i 24-iglnim štampačima, kvaliteta kakav, recimo, ima i program Professional Draw, koji je već stigao do nas. Naime, sada je već otisak ograničen samo rezolucijom štampača koj imate. Nema više napućenih izvica, sve se vektorizuje i prilagođava primenom **AGFA Compographic Intelli font tehnologije**. **AGFA Compographic** poseduje najveću svetsku zbirku fontova, preko 1700 različitih vrsta, što je i garancija da će ubuduće **Professional Page** biti opskrben i mnoštvom dodatnih font-diskova. Sem kvaliteta ispisa, koji je na 24-puncima gotovo na nivou lasera, i ekransku prikaz je, primenom pomenute tehnologije, poboljšan.

Pošto je otklonjen i poslednji nedostatak, **Professional Page 1.3** će verovatno potisnuti sve FTP konkurente sa tržišta. Sigurno niste znali da je po testu Casopisa Computer Buyer's Guide, ovaj program proglašen za najbolji u konkurenciji sa doskora neprikosnovanim programima za Macintosh i PC - Page Makerom i Venturaom!

A 2000 SLOTOVI ZA A 500

aPostoje dodatne kartice za Amigu 2000 koje ne možete naći za vašu 500-ticu? Ništa zato, vaš problem će rešiti **THE INTERN 500**, dodatak za Amigu 500, koji poseduje dva slova u koje možete udešiti bilo koju karticu za A 2000. Ako vam to nije dovoljno, postoji i **THE SURGEON**, koji ima četiri A 2000 slova, tri AT slova i jedan XT slot. Za **THE INTERN 500** treba da date 127.50 funti, a za **THE SURGEON** bitavih 375. Prodaje ih firma **Comp-U-Save**, 410 Maple Avenue, Westbury NY 11590, 3 one strane bare (iako je firma američka, cene su dae u fantama). Kod njih možete takođe izuzetno jeftino dobiti i modem brzine 2400 bauda, za samo 92.95 funti.

Uređuje
Aleksandar VELJKOVIĆ



IBM PC XT/ AT/ 386

Este ordenador alcanza los 100 MB de capacidad de almacenamiento de alta performance, así como una gran variedad de opciones de configuración de video personal. Personalmente puede ser utilizado de forma independiente o como periférico. Incluye una gran variedad de opciones de actualización de hardware y software de alto nivel. El sistema viene en un único y compacto friga, sistema completo. El 12 opciones personal. Para saber más, visite los puntos de venta IBM PC XT/AT/386 o los operadores de actualización de hardware directamente por teléfono. Para las últimas noticias y precios de actualización, visite www.ibm.com o llame al número IBM de atención al cliente. Para más información, llame al número 1200000000 o visite www.ibm.com.



Modelo IBM XT/AT/386. Foto tomada a 100x

COMMODORE 64/128

OPCIÓN MONITOR

El sistema completo llega con el monitor o puede adquirirse separado en un paquete separado. Para más información de software original, visite www.commodore.com o llame al número de atención al cliente. Para más información, llame al número 1200000000 o visite www.commodore.com.

- 1. Turbo 128K+ - Turbo 64K - para funcionamiento avanzado
- 2. Programador de programas - para programación avanzada
- 3. Modem (1200) - para comunicación avanzada (opcional)
- 4. Modem (300) - Turbo 64K - Turbo 128K - 64K - opción de modo
- 5. Opción de actualización de software (opcional)
- 6. Opción de actualización de software (opcional)
- 7. Opción de actualización de software (opcional)
- 8. Opción de actualización de software (opcional)
- 9. Opción de actualización de software (opcional)
- 10. Opción de actualización de software (opcional)
- 11. Opción de actualización de software (opcional)
- 12. Opción de actualización de software (opcional)
- 13. Opción de actualización de software (opcional)
- 14. Opción de actualización de software (opcional)
- 15. Opción de actualización de software (opcional)
- 16. Opción de actualización de software (opcional)
- 17. Opción de actualización de software (opcional)
- 18. Opción de actualización de software (opcional)
- 19. Opción de actualización de software (opcional)
- 20. Opción de actualización de software (opcional)

El Commodore incluye más de 100 juegos de software de alta calidad.

- 1. Opción de actualización de software (opcional)
- 2. Opción de actualización de software (opcional)
- 3. Opción de actualización de software (opcional)
- 4. Opción de actualización de software (opcional)
- 5. Opción de actualización de software (opcional)
- 6. Opción de actualización de software (opcional)
- 7. Opción de actualización de software (opcional)
- 8. Opción de actualización de software (opcional)
- 9. Opción de actualización de software (opcional)
- 10. Opción de actualización de software (opcional)



Modelo Commodore 64/128. Foto tomada a 100x



Modelo ATARI ST 260/630/1040. Foto tomada a 100x

ATARI ST 260 /630 /1040

- 1. Opción de actualización de software (opcional)
- 2. Opción de actualización de software (opcional)
- 3. Opción de actualización de software (opcional)
- 4. Opción de actualización de software (opcional)
- 5. Opción de actualización de software (opcional)
- 6. Opción de actualización de software (opcional)
- 7. Opción de actualización de software (opcional)
- 8. Opción de actualización de software (opcional)
- 9. Opción de actualización de software (opcional)
- 10. Opción de actualización de software (opcional)

COMMODORE AMIGA

- 1. Opción de actualización de software (opcional)
- 2. Opción de actualización de software (opcional)
- 3. Opción de actualización de software (opcional)
- 4. Opción de actualización de software (opcional)
- 5. Opción de actualización de software (opcional)
- 6. Opción de actualización de software (opcional)
- 7. Opción de actualización de software (opcional)
- 8. Opción de actualización de software (opcional)
- 9. Opción de actualización de software (opcional)
- 10. Opción de actualización de software (opcional)



Modelo SPECTRUM. Foto tomada a 100x

SPECTRUM

- 1. Opción de actualización de software (opcional)
- 2. Opción de actualización de software (opcional)
- 3. Opción de actualización de software (opcional)
- 4. Opción de actualización de software (opcional)
- 5. Opción de actualización de software (opcional)
- 6. Opción de actualización de software (opcional)
- 7. Opción de actualización de software (opcional)
- 8. Opción de actualización de software (opcional)
- 9. Opción de actualización de software (opcional)
- 10. Opción de actualización de software (opcional)

SHARP

El sistema completo llega con el monitor o puede adquirirse separado en un paquete separado. Para más información de software original, visite www.sharp.com o llame al número de atención al cliente. Para más información, llame al número 1200000000 o visite www.sharp.com.

PROCESADOR...
80286... 10 y 20 MHz...

80386... 10 y 20 MHz...
L486... 10 y 20 MHz...

Modelo... 10 y 20 MHz...
Cable... 10 y 20 MHz...

A

SVET
IGARA

6

na
kioscima
sredinom
januara!

SVET
IGARA
6
na
kioscima
sredinom
januara!



V

